

Survey on Organ Donation and Health

Documentation

Marc Höglinger

ETH Zurich, Sociology
CLU D2, CH-8092 Zurich
hoeglinger@soz.gess.ethz.ch

Andreas Diekmann

ETH Zurich, Sociology
CLU D3, CH-8092 Zurich
diekmann@soz.gess.ethz.ch

2016

ETH Zurich

This study was funded by the Chair of Sociology of the ETH Zurich.

Please cite this document as follows:

Höglinger, Marc, and Diekmann, Andreas. 2016. Survey on Organ Donation and Health. Documentation. ETH Zurich.

Contents

1	Introduction	2
2	Study overview	3
3	Experimental design and conditions	5
3.1	Social norm treatment	6
3.2	Sensitive question techniques conditions	6
3.2.1	Direct questioning	8
3.2.2	CM	8
3.2.3	Design parameters	9
3.3	Test of unrelated question outcome distribution	11
3.4	Other experimental conditions	11
A	Appendix	13
A.1	Study invitation	13
A.2	Questionnaire	15
A.3	PsyWeb user data elicitation	41
A.4	Codebook	47
A.4.1	Survey	47
A.4.2	PsyWeb user data	191
A.4.3	Big Five survey	195

1 Introduction

Validly measuring sensitive issues such as norm-violations or stigmatizing traits through self-reports in surveys is often problematic. Nevertheless, research in deviance, in epidemiology, and many other areas relies heavily on such self-reports. Finding techniques that provide a valid measurement of sensitive items is, therefore, very important. Indirect techniques for surveying sensitive questions such as the Randomized Response Technique (RRT, Warner 1965) are intended to mitigate misreporting by providing complete concealment of individual answers. Recently, a new variant of the Randomized Response Technique, the so-called crosswise-model RRT (Yu:2008), seemed promising as it apparently performed better in eliciting self-reports of sensitive behavior (e.g., Jann et al. 2012, Höglinger et al. 2014b)

Yet, evaluating such techniques poses a challenge in itself. The most common approach is to compare prevalence estimates between various techniques under the “more is better” assumption: if more respondents give a socially undesirable response, a technique is considered as producing more valid results. However, such comparative validation studies relying on the “more is better” assumption have a serious weakness. If false positives occur, i.e. if respondents incorrectly give the socially undesirable answer, conclusions drawn about a particular question technique’s validity might be wrong. Individual-level validation studies where individual self-reports are compared to some external criterion are obviously superior but are very restricted regarding the items that can be validated.

We developed an enhanced RRT comparative validation study that is able to detect systematic false positives. It is therefore able to test the “more is better” assumption and, therefore, allows for a much more reliable assessment of the validity of the sensitive question techniques under investigation. This is achieved by implementing among the sensitive items zero-prevalence items, i.e. items with a known real prevalence of zero or nearly zero. If a sensitive question technique systematically produces false positives, the estimates of the zero-prevalence items will be non-zero and the “more is better” assumption is no longer tenable. If, however, the estimate for the zero-prevalence items are correct, and thus no false positives are produced, relying on the more-is-better assumption is warranted on much firmer ground.

A second goal of the study was to test the effect of a social norms treatment (e.g., Schultz et al. 2007, Diekmann et al. 2015) on reported organ donation willingness. Respondents were shown different results about the general willingness to donate organs after death based on previous survey studies. Then, they themselves were asked about their willingness to donate organs. In addition, we elicited respondents’ beliefs about the general willingness prior and after the social norms treatment.

In the following, we describe the experimental design of the study, the questionnaire used and details on the sensitive question technique implementations, the field work, and the resulting dataset. The appendix contains print screens of the questionnaire pages and a codebook of the data. We also included print screens of how basic characteristics of the panel users were elicited in the course of the registration process or when updating their basic panel information.

Table 1: Key information about the study

Participants	Members of the PsyWeb Online Access Panel
Number of participants	1,722 (data collection stopped at 21.12.2015, 11:00, GMT+01:00)
Participating in experimental treatments	1,686 (completing the questionnaire up to the experimental treatments)
Incentive	Participation in a raffle with the possibility to win 5 x EUR 100
Experimental design	Factor 1: social norm treatment (low/medium/high/control) Factor 2: sensitive question technique (DQ/CM)
Field date	November 30 to December 21, 2015
Survey method	Online survey with personalized access link
Survey title	Survey on Organ Donation and Health
Survey software	Qualtrics (see Qualtrics Labs Inc. 2012)

2 Study overview

Participants were members of the online panel PsyWeb (see <https://psyweb.uni-muenster.de>). 10,000 participants of the panel were sent an invitation for this study, with 1,686 completing the survey up to the experimental treatments. Table 1 contains some key information about the study.

In the mail invitation, respondents found a link to an online questionnaire that started with some questions related to organ donation (see appendix A.1 for details). Then, respondents were assigned to different social norm treatments. They were presented information on the general willingness to donate organs after death in the German population based on representative surveys.

After that, five health-related sensitive items were asked: on ever having donated blood, willingness to donate organs after death, having received a donated organ, having suffered from Chagas disease, and on excessive drinking. The sensitive items were surveyed using two sensitive question techniques that were randomly assigned: Direct questioning or CM, a variant of the crosswise-model RRT. After that, respondents answered other health and organ donation related questions. Appendix A.2 contains print screens of all questionnaire pages.

The questionnaire used consisted of 30 to 39 screens, depending on the experimental conditions a respondent was assigned to (see table 2). Respondents could not navigate backwards when filling out the questionnaire. The median response time was 10.4 minutes, with the questionnaire version using the crosswise- model taking 4 minutes longer than the one using direct questioning.

Table 2: Questionnaire structure

Screen	Topic	Page filter/Different page versions
1	Introduction	
<i>Organ donation</i>		
2	Organ donation attitude	
3	Donor card and patient's provision	
4	Donation directives in patient's provision	only if yes to patient's provision
5	Opt-out and opt-in assessment	out-in/in-out
<i>Social norm treatment</i>		
6	Perceived general norm	
7	Belief descriptive norm	
8	Social norm treatment	low/medium/high (none for control)
<i>Sensitive questions (item order randomized, coded into the corresponding variables "blood", "organs", "recipient", "chagas", "drinks")</i>		
9	Intro sensitive items	DQ/CM, link access measured in CM
10	Trial question CM	only CM
11	Sensitive question 1	DQ/CM
12	Sensitive question 2	DQ/CM
13	Sensitive question 3	DQ/CM
14	Sensitive question 4	DQ/CM
15	Sensitive question 5	DQ/CM
<i>Health, attitudes, and demographics</i>		
16	Health status	
17	Sports and smoking	
18	Prioritization of donors	prioritize/discriminate
19	Risk appetite	
20	Religiousness	
21	Belief in life after death	

continued on next page

Table 2 – continued from previous page

Screen	Topic	Page filter/Different page versions
22	Willingness to receive organ	
23	Social desirability	
24	Item sensitivity	
25	Basic demographics	
26	Employment	
27	Trial question DQ	only DQ
28	Citizenship and German skills	
29	Link to donor card solicitation	link access measured
30	Belief descriptive norm	
<i>Test of unrelated question outcome distribution (item order randomized, coded into the corresponding variables “uq1” to “uq12”)</i>		
31	Unrelated question A	only DQ
32	Unrelated question B	only DQ
33	Unrelated question C	only DQ
34	Unrelated question D	only DQ
35	Unrelated question E	only DQ
36	Unrelated question F	only DQ
37	Respondents’ comments	
38	Lottery consent	
39	Lottery information	added during field phase, 01.12.2015 10:14am (GMT+01:00)

3 Experimental design and conditions

We employed an experimental design with two main factors: one being the social norm treatment (three treatments and one control condition) and two being the sensitive question technique employed (direct questioning, DQ, or a crosswise-model RRT implementation, CM).

Figure 1: Experimental design and conditions

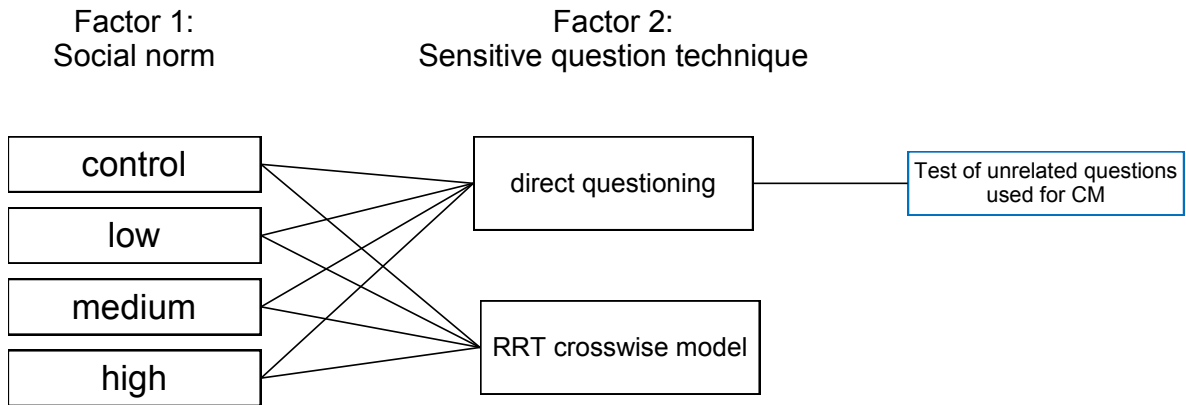


Figure 1 depicts the experimental factors, the different conditions and their possible combinations. In the remainder of this chapter, we describe each factor and the corresponding conditions in detail.

3.1 Social norm treatment

Participants were randomly assigned to one of three social norm treatments with different information on the general organ-donation willingness in the German population: low with 13.1% of the population agreeing, medium with 60.3%, and high with 80.4% agreeing. Figure 2 shows the screens presented to respondents in the different treatments. In addition, there was a control group that was not displayed any information. The figures were all based on real results of representative surveys and have been simplified in order to preserve experimental comparability of the treatments.

3.2 Sensitive question techniques conditions

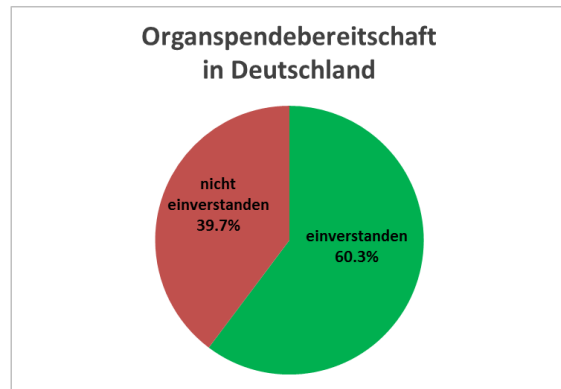
To evaluate the sensitive question techniques, respondents were asked five sensitive questions. For these, respondents were randomly assigned to one of two different sensitive question techniques: Direct questioning, or CM. In the CM condition, a trial question on whether respondents had achieved the "Abitur" (the general university entrance qualification) was asked prior to the sensitive questions. The trial question was also displayed to respondents assigned to the DQ condition as a normal question later on in the questionnaire to allow comparison. Table 3 lists the sensitive items and their corresponding wording. The items were randomized across pages (except the trial question which always came first). In addition, half the respondents were shown a "don't know"-response option for all sensitive questions, half were not (condition coded in *sensdk*).

Eine repräsentative Befragung in ganz Deutschland hat ergeben, dass 13,1% der Bevölkerung damit einverstanden sind, dass man ihnen nach dem Tod Organe und Gewebe entnimmt



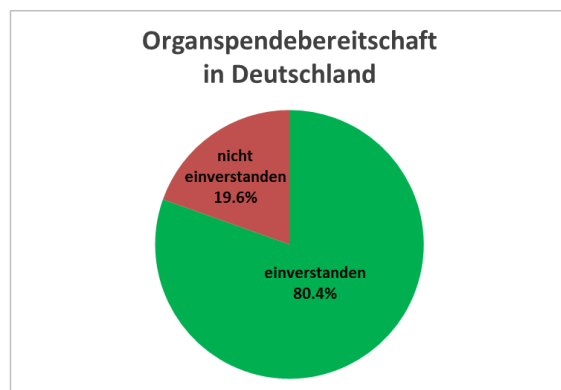
(a) low

Eine repräsentative Befragung in ganz Deutschland hat ergeben, dass 60,3% der Bevölkerung damit einverstanden sind, dass man ihnen nach dem Tod Organe und Gewebe entnimmt



(b) medium

Eine repräsentative Befragung in ganz Deutschland hat ergeben, dass 80,4% der Bevölkerung damit einverstanden sind, dass man ihnen nach dem Tod Organe und Gewebe entnimmt



(c) high

Figure 2: Social norm treatment

Table 3: Sensitive items

Item	Wording
blood	Have you ever donated blood?
organ	Are you willing to donate your organs or tissues after death?
recipient	Have you ever received a donated organ (kidney, heart, part of a lung or liver, pancreas)?
chagas	Have you ever suffered from Chagas disease (Trypanosomiasis)?
drinks	In the last two weeks, have you had five or more drinks in a row (a drink is a glass of wine, a bottle of beer, etc.)?

Figure 3: Direct questioning

Sind Sie grundsätzlich damit einverstanden, dass man Ihnen nach dem Tod Organe und Gewebe entnimmt?

ja

nein

3.2.1 Direct questioning

The sensitive items were preceded by a screen announcing some sensitive questions, stating the importance of honest answers for the success of the study and providing some privacy assurance. Figure 3 is a screen shot of the first sensitive item as presented in the direct questioning condition.

3.2.2 CM

The CM condition is an implementation of the crosswise-model RRT variant with an unrelated question as used in Jann et al. (2012) or Höglinger et al. (2014a). Respondents were asked two questions at the same time: A sensitive question and an unrelated non-sensitive question. Respondents then had to indicate whether their answers to the two questions were identical (both “no”, or both “yes”) or different (one “yes”, the other “no”) (see figure 4).

Due to the mixing with the nonsensitive question, a respondent’s answer to the sensitive question remains completely private. Nevertheless, at the aggregate level prevalence estimates for the sensitive question are possible because the probability distribution of the unrelated non-sensitive question is known. The unrelated questions used were about the birthdates of respondents’ parents and of a randomly chosen acquaintance. Table 4 lists them together with the theoretical probabilities for a “yes”-answer. Unrelated questions were randomly paired with

Figure 4: CM

Frage A:
Hat Ihr Vater in den Monaten Januar oder Februar Geburtstag?
(Falls Sie dies nicht wissen, nehmen Sie eine andere Ihnen bekannte Person, deren Geburtstag Sie kennen.)

Frage B:
Sind Sie grundsätzlich damit einverstanden, dass man Ihnen nach dem Tod Organe und Gewebe entnimmt?

Vergleichen Sie Ihre Antworten auf die Fragen A & B. Sind diese gleich oder unterschiedlich?

- gleich *(beide "Nein" oder beide "Ja")*
- unterschiedlich *(einmal "Nein" und einmal "Ja")*

- weiß nicht

the sensitive items for each respondent. Note that half the respondents received unrelated questions with a probability of a “yes” answer of approximately .15 to .20, the other half received the inverted questions with a “yes” answer probability of .80 to .85. The corresponding condition is coded in *pleveluq*. Remember that, as in the DQ condition, half the respondents were shown a “don’t know” response option, whereas the other half were not.

The crosswise-model RRT procedure was carefully introduced to respondents. On the first screen, we outlined the procedure and gave a short explanation of how the technique protects individual answers. In addition, respondents were referred to a Wikipedia article on the Randomized Response Technique for further information which they could access by clicking on a button (see the questionnaire in appendix A.2). Whether respondents actually clicked on the button or not is recorded in *q9link*. On the second screen, respondents were displayed a trial question on whether they had accomplished the “Abitur”. Then, the actual sensitive items followed.

3.2.3 Design parameters

To analyze the data collected using the RRT, the corresponding design parameters must be known. For the forced response RRT there are two design parameters p^{yes} and p^{no} , the probability of a direct or unrelated “yes” and the probability of a direct or unrelated “no”. For the crosswise-model RRT there is one design parameter p^{cm} , the probability of a “yes” answer to the unrelated question. For an overview of basic formulas for analyzing RRT data, see e.g. Krumpal et al. (2014). Regression estimators for RRT data are provided by Jann (2005, 2008).

The design parameters can be reconstructed from the descriptions of the CM implementation above. For the sake of convenience variables holding the design parameters for each sensitive item are included in the dataset. For direct questioning, the parameters were set to $p^{\text{yes}} = p^{\text{no}} = 0$ and $p^{\text{cm}} = 1$, which is useful for joint analyses across experimental conditions.

Table 4: Unrelated questions for CM

No.	Wording	“yes” probability
1	Is your mother’s birthday in January or February?	0.159
2	Is your mother’s birthday between the 1 st and the 6 th of the month (including the 1 st and 6 th)?	0.197
3	Is your father’s birthday in January or February?	0.159
4	Is your father’s birthday between the 1 st and the 6 th of the month (including the 1 st and 6 th)?	0.197
5	Think of an acquaintance of yours whose birthday you know: Is this person’s birthday in January or February?	0.159
6	Think of an acquaintance of yours whose birthday you know: Is this person’s birthday between the 1 st and the 6 th of the month (including the 1 st and 6 th)?	0.197
7	Is your mother’s birthday in the months of March to December?	0.841
8	Is your mother’s birthday between the 7 th and the 31 st of the month (including the 7 th and 31 st)?	0.803
9	Is your father’s birthday in the months of March to December?	0.841
10	Is your father’s birthday between the 7 th and the 31 st of the month (including the 7 th and 31 st)?	0.803
11	Think of an acquaintance of yours whose birthday you know: Is this person’s birthday in the months of March to December?	0.841
12	Think of an acquaintance of yours whose birthday you know: Is this person’s birthday between the 7 th and the 31 st of the month (including the 7 th and 31 st)?	0.803

Note: Probabilites calculated assuming a uniform birth distribution

Figure 5: Unrelated questions of CM

Die folgenden letzten 6 Fragen dieser Umfrage dürften Ihnen wohl etwas eigenartig erscheinen. Für unsere Forschung ist es aber wichtig, dass Sie sie sorgfältig und korrekt beantworten. Besten Dank!

Frage A:
Hat Ihre Mutter in den Monaten Januar oder Februar Geburtstag?
(Falls Sie dies nicht wissen, nehmen Sie eine andere Ihnen bekannte Person, deren Geburtstag Sie kennen.)

Ja

Nein

weiß nicht

>>

3.3 Test of unrelated question outcome distribution

We also tested whether the unrelated questions used as a randomizing device for the CM actually produce the expected outcome distributions. For this, we asked respondents of the DQ condition to answer the same questions we used in the CM condition (see figure 5). This test was introduced as a “seemingly strange” task without detailing the purpose. We employed a procedure as similar as possible and the order of the unrelated questions was also randomized. The data set contains variables indicating the page position as well as the expected probability of a “yes” answer for a particular unrelated questions. Half the respondents received unrelated questions with a probability of a “yes” answer of approximately .15 to .20, the other half the inverted questions with a yes-answer probability of .80 to .85 (condition coded in *pleveluq*). Finally, as in the CM condition, half of the respondents were shown a “don’t know” response option, whereas the other half were not.

3.4 Other experimental conditions

We randomized the display order of the questions on the subjective assessment of the opt-in and the opt-out regulation as well as the wording of the question on the preferred regulation (screen 5, condition coded in *q5lawdo*).

The wording of the question on whether declared organ donors should be prioritized over non-donors in case they themselves need a donor organ was randomized: We used a "prioritize" versus a "discriminate" wording (see the questionnaire in appendix A.2, condition coded in *q18wording*)

Note that some questions had a randomized item display order, or a randomized response option order. If so, the corresponding randomization data can be found in the dataset right after the corresponding variable.

References

- Diekmann, Andreas, Wojtek Przepiorka, and Heiko Rauhut. 2015. "Lifting the veil of ignorance: An experiment on the contagiousness of norm violations." *Rationality and Society* 27:309–33.
- Höglinger, Marc, Ben Jann, and Andreas Diekmann. 2014a. "Online Survey on "Exams and Written Papers". Documentation." University of Bern Social Sciences Working Paper No. 8, ETH Zurich and University of Bern.
- Höglinger, Marc, Ben Jann, and Andreas Diekmann. 2014b. "Sensitive Questions in Online Surveys: An Experimental Evaluation of the Randomized Response Technique and the Crosswise Model." University of Bern Social Sciences Working Paper No. 9, ETH Zurich and University of Bern.
- Jann, Ben. 2005. "rrlogit: Stata module to estimate logistic regression for randomized response data." , Boston College Department of Economics.
- Jann, Ben. 2008. "rrreg: Stata module to estimate linear probability model for randomized response data." , Boston College Department of Economics.
- Jann, Ben, Julia Jerke, and Ivar Krumpal. 2012. "Asking Sensitive Questions Using the Crosswise Model. An Experimental Survey Measuring Plagiarism." *Public Opinion Quarterly* 76:32–49.
- Krumpal, Ivar, Ben Jann, Kathrin Auspurg, and Hagen von Hermanni. 2014. "Asking Sensitive Questions: A Critical Account of the Randomized Response Technique and Related Methods." In *Improving Survey Methods: Lessons from Recent Research*, edited by Uwe Engel, Ben Jann, Peter Lynn, Annette Scherpenzeel, and Patrick Sturgis. Routledge.
- Qualtrics Labs Inc. 2012. "Qualtrics Survey Software. Handbook for Research Professionals."
- Schultz, P. Wesley, Jessica M. Nolan, Robert B. Cialdini, Noah J. Goldstein, and Vladas Griskevicius. 2007. "The Constructive, Destructive, and Reconstructive Power of Social Norms." *Psychological Science* 18:429–34.
- Warner, Stanley L. 1965. "Randomized-response: A survey technique for eliminating evasive answer bias." *Journal of the American Statistical Association* 60:63–69.

A Appendix

A.1 Study invitation

E-Mail

Lieber PsyWeb-Nutzer, Liebe PsyWeb-Nutzerin,

Haben Sie sich auch schon Gedanken zur Organspende gemacht? Wir laden Sie ein zu einer Befragung zu Einstellungen und Verhalten bezüglich Organspende und Gesundheit, die wir am Lehrstuhl für Soziologie der ETH Zürich durchführen.

Ihre Teilnahme ist für die Aussagekraft unserer Studie sehr wichtig - und hoffentlich auch für Sie interessant. Die Beantwortung der Fragen dauert 8 bis 10 Minuten.

Als kleine Wertschätzung verlosen wir 5 mal 100€ unter allen Studienteilnehmerinnen und -teilnehmern.

Klicken Sie zum Start der Befragung hier:

<https://psyweb.uni-muenster.de/invitations/startSurvey/direct/e573df3b-cc96-4dc1-822b-803f236c71e9>

Alternativ können Sie sich auch auf folgender Seite einloggen und die Studie im PsyWeb Portal starten.

<https://psyweb.uni-muenster.de/invitations/startSurvey/218>

Alle Angaben werden vertraulich behandelt und anonymisiert, so dass keinerlei Rückschlüsse auf einzelne Personen möglich sind. Zwei Wochen nach Abschluss der Befragung werden wir erste Resultate auf unserer Homepage aufschalten - über Ihr Interesse würden wir uns freuen!

Vielen Dank!

Andreas Diekmann

Marc Höglinger

In Zusammenarbeit mit dem PsyWeb-Team

www.uni-muenster.de/PsyWeb

ETH Zürich


Eidgenössische Technische Hochschule

Lehrstuhl für Soziologie

Clausiusstr. 50

8092 Zürich, Schweiz

Study description on PsyWeb



PsyWeb

Psychologie erleben

Ein Gemeinschaftsprojekt an den Universitäten Münster & Leipzig und der Hochschule Osnabrück

Navigation

- Startseite
- Eingeladene Studien
- Psychologische Tests
- Mein Account
- Mehr über Psychologie
- Über PsyWeb
- Über uns
- Hilfe
- Kontakt
- Weiterempfehlen

Studie „Organspende und Gesundheit in Deutschland“

Haben Sie sich auch schon Gedanken zur Organspende gemacht? Wir laden Sie ein zu einer Befragung zu Einstellungen und Verhalten bezüglich Organspende und Gesundheit, die wir am Lehrstuhl für Soziologie der ETH Zürich durchführen.

Ihre Teilnahme ist für die Aussagekraft unserer Studie sehr wichtig - und hoffentlich auch für Sie interessant. Die Beantwortung der Fragen dauert 7 bis 10 Minuten.

Als kleine Wertschätzung verlosen wir 5 mal 100€ unter allen Studienteilnehmerinnen und -teilnehmern.

Alle Angaben werden vertraulich behandelt und anonymisiert, so dass keinerlei Rückschlüsse auf einzelne Personen möglich sind. Zwei Wochen nach Abschluss der Befragung werden wir erste Resultate auf unserer Homepage aufschalten - über Ihr Interesse würden wir uns freuen!

Vielen Dank!

Andreas Diekmann
Marc Höglinger

ETH Zürich
Eidgenössische Technische Hochschule
Lehrstuhl für Soziologie
Clausiusstr. 50
8092 Zürich, Schweiz

Panel:
PsyWeb Stammpanel

Feldphase:
21.11.2015 bis 31.01.2016

Studienleiter:
Meinald Thielsch

- [Studie starten](#)

A.2 Questionnaire

Page 1: Introduction

Danke, dass Sie an dieser Befragung zu "Organspende und Gesundheit in Deutschland" teilnehmen.

Ihre Teilnahme ist für das Gelingen unserer Studie sehr wichtig. Die Beantwortung der Fragen dauert 8 bis 10 Minuten.

Als kleine Wertschätzung verlosen wir 5 mal 100€ unter allen Studienteilnehmerinnen und -teilnehmern.

Alle Angaben werden vertraulich behandelt und anonymisiert, so dass keinerlei Rückschlüsse auf einzelne Personen möglich sind.

Bitte verwenden Sie im Folgenden nicht die "Zurück"-Schaltfläche Ihres Browsers, um Fehlfunktionen zu vermeiden.

Bei Fragen können Sie uns gerne per E-Mail oder telefonisch kontaktieren.

Andreas Diekmann

Marc Höglinger

ETH zürich

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich

Lehrstuhl für Soziologie

Clausiusstr. 50, 8092 Zürich, Schweiz

E-Mail: marchoe@ethz.ch, Telefon: +41 44 632 55 58, Homepage: www.socio.ethz.ch



Page 2: Organ donation attitude

Man kann Organ- und Gewebespende werden, wenn man sich bereit erklärt, nach dem Tod seine Organe, z.B. für Nieren-, Leber- oder Herzverpflanzungen, oder seine Gewebe zur Verfügung zu stellen.

Was halten Sie generell von Organ- und Gewebespende? Stehen Sie dem eher positiv oder eher negativ gegenüber?

Fallschritt 2/3

- sehr positiv
- eher positiv
- teils, teils
- eher negativ
- sehr negativ

Haben Sie mit Ihrer Familie und/oder Freunden schon einmal über Organspende gesprochen?

- ja
- nein

Haben Sie Ihrer Familie und/oder Freunden Ihre persönliche Entscheidung für oder gegen eine Organspende mitgeteilt?

- ja
- nein

>>

Page 3: Donor card and patient's provision

In Deutschland kann man auf einem Organspendeausweis festhalten, ob einem nach der ärztlichen Feststellung des Todes Organe oder Gewebe für eine Spende entnommen werden dürfen oder nicht. Möglich ist auch, die Spende auf bestimmte Organe oder Gewebe zu beschränken oder eine Person zu bestimmen, die darüber entscheiden soll.

Haben Sie einen solchen Organspendeausweis?

- ja
- nein

In Deutschland gibt es eine sogenannte „Patientenverfügung“. Darin werden Wertvorstellungen und Behandlungswünsche zum Ausdruck gebracht für den Fall, dass der Betroffene – vorübergehend oder dauerhaft – nicht mehr in der Lage ist, bezüglich einer medizinischen Behandlung seine Zustimmung oder Ablehnung direkt kund zu tun.

Haben Sie eine solche Patientenverfügung?

- ja
- nein

>>

Page 4: Donation directives in patient's provision

Haben Sie sich in Ihrer Patientenverfügung auch zur Organ- und Gewebespende geäußert?

- ja
- nein

Page 5: Opt-out and opt-in assessment (if *q5lawdo* is 'in-out')

Bei der gesetzlichen Regelung der Organ- und Gewebespende gibt es in einigen Ländern die Regelung, dass man nur dann ein Spender von Organen und Geweben ist, wenn man zu Lebzeiten ausdrücklich zugestimmt hat (die sog. Zustimmungsregelung).

Finden Sie diese Zustimmungsregelung gut oder schlecht?

- sehr gut
- eher gut
- teils, teils
- eher schlecht
- sehr schlecht

Dann gibt es in einigen Ländern die Regelung, dass jeder automatisch ein Spender ist, wenn er nicht zu Lebzeiten ausdrücklich widersprochen hat (die sog. Widerspruchsregelung).

Finden Sie diese Widerspruchsregelung gut oder schlecht?

- sehr gut
- eher gut
- teils, teils
- eher schlecht
- sehr schlecht

Welche der beiden Regelungen würden Sie persönlich bevorzugen?

- dass jemand nur dann ein Spender ist, wenn er vorher ausdrücklich zugestimmt hat (Zustimmungsregelung)
- dass jeder automatisch ein Spender ist, wenn er nicht ausdrücklich widersprochen hat (Widerspruchsregelung)

- weiß nicht

Page 5: Opt-out and opt-in assessment (if *q5lawdo* is 'out-in', variable coding according to 'in-out')

Bei der gesetzlichen Regelung der Organ- und Gewebespende gibt es in einigen Ländern die Regelung, dass jeder automatisch ein Spender ist, wenn er nicht zu Lebzeiten ausdrücklich widersprochen hat (die sog. Widerspruchsregelung).

Finden Sie diese Widerspruchsregelung gut oder schlecht?

- sehr gut
- eher gut
- teils, teils
- eher schlecht
- sehr schlecht

Dann gibt es in einigen Ländern die Regelung, dass man nur dann ein Spender von Organen und Geweben ist, wenn man zu Lebzeiten ausdrücklich zugestimmt hat (die sog. Zustimmungsregelung).

Finden Sie diese Zustimmungsregelung gut oder schlecht?

- sehr gut
- eher gut
- teils, teils
- eher schlecht
- sehr schlecht

Welche der beiden Regelungen würden Sie persönlich bevorzugen?

- dass jeder automatisch ein Spender ist, wenn er nicht ausdrücklich widersprochen hat (Widerspruchsregelung)
- dass jemand nur dann ein Spender ist, wenn er vorher ausdrücklich zugestimmt hat (Zustimmungsregelung)

- weiß nicht



Page 6: Perceived general norm

Was denkt Ihrer Einschätzung nach die Mehrzahl der Leute in Deutschland: Dass man zu einer Organspende nach dem eigenen Tod einwilligen sollte oder nicht?

- ja, unbedingt
- eher ja
- teils, teils
- eher nicht
- nein, sicher nicht



Page 7: Belief descriptive norm

Was denken Sie: Wieviel Prozent der Leute in Deutschland sind grundsätzlich damit einverstanden, dass man ihnen nach dem Tod Organe und Gewebe entnimmt?

%

>>

Page 8: Social norm treatment (if (*q8norm*) is 'low')

Eine repräsentative Befragung in ganz Deutschland hat ergeben, dass **13,1% der Bevölkerung** damit einverstanden sind, dass man ihnen nach dem Tod Organe und Gewebe entnimmt.



>>

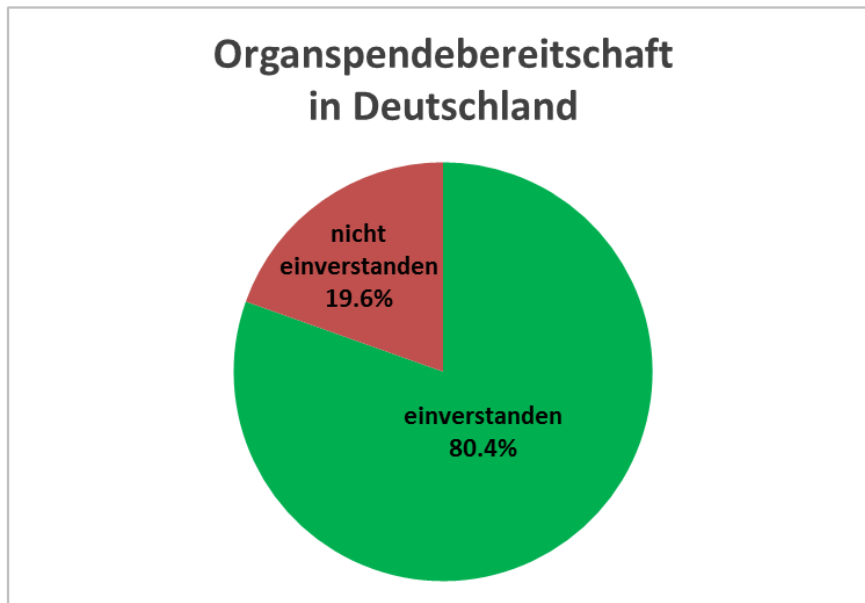
Page 8: Social norm treatment (if (*q8norm*) is 'medium')

Eine repräsentative Befragung in ganz Deutschland hat ergeben, dass **60,3% der Bevölkerung** damit einverstanden sind, dass man ihnen nach dem Tod Organe und Gewebe entnimmt:



Page 8: Social norm treatment (if (*q8norm*) is 'high')

Eine repräsentative Befragung in ganz Deutschland hat ergeben, dass **80,4% der Bevölkerung damit einverstanden sind, dass man ihnen nach dem Tod Organe und Gewebe entnimmt**:



Page 9: Intro sensitive items (DQ)

Auf den nächsten Seiten stellen wir Ihnen einige recht persönliche Fragen, deren wahrheitsgetreue Beantwortung für unsere Forschung zentral ist.

Wir möchten Sie nochmals darauf hinweisen, dass Ihre Angaben vertraulich behandelt werden und die Daten nach der Erhebung anonymisiert werden, so dass keinerlei Rückschlüsse auf einzelne Personen möglich sind.



Page 9: Intro sensitive items (CM)

Auf den nächsten Seiten stellen wir Ihnen einige recht persönliche Fragen, deren wahrheitsgetreue Beantwortung für unsere Forschung zentral ist.

Damit Ihr Persönlichkeitsschutz bedingungslos sichergestellt ist, verwenden wir eine spezielle Befragungsmethode, bei der Ihre Angaben jederzeit zu 100% geheim bleiben.

Das Ganze funktioniert so: Sie beantworten jeweils zwei Fragen A und B still für sich und geben dann nur an, ob die Antworten auf die beiden Fragen...

- gleich (*beide "Nein" oder beide "Ja"*) oder
- unterschiedlich (*einmal "Nein" und einmal "Ja"*) waren.

Ihre Antwort auf eine einzelne Frage ist so auch für uns Forscher nicht ersichtlich. Aber für alle Teilnehmenden dieser Umfrage zusammen können wir den prozentualen Anteil der Ja- und Nein-Antworten korrekt statistisch berechnen.

Damit das Verfahren funktioniert, sind wir darauf angewiesen, dass Sie das Vorgehen genau befolgen. Danke für Ihre Mithilfe!

Auf der nächsten Seite stellen wir Ihnen eine Übungsfrage, damit Sie die spezielle Befragungsmethode kennen lernen. Anschliessend folgen fünf Fragen, die wir mit der speziellen Methode erheben.

Ausführlichere Informationen zur Methode finden Sie in diesem Wikipedia-Artikel: [zum Artikel](#)

>>

Page 9: Intro sensitive items (page displayed if clicked on button 'zum Artikel' CM)

WIKIPEDIA
Die freie Enzyklopädie

Hauptseite
Themenportale
Von A bis Z
Zufälliger Artikel

Mitmachen
Artikel verbessern
Neuen Artikel anlegen
Autorenportal
Hilfe
Letzte Änderungen
Kontakt
Spenden

Drucken/exportieren
Buch erstellen
Als PDF herunterladen
Druckversion

Werkzeuge
Links auf diese Seite
Änderungen in verlinkten Seiten
Spezialseiten
Permanenter Link
Seiteninformationen
Wikidata-Datenobjekt
Artikel zitieren

In anderen Sprachen
English
中文
Links bearbeiten

Artikel Diskussion

Lesen Bearbeiten Versionsgeschichte Suchen

Europäischer Wissenschaftsfotowettbewerb 2015 – Beteilige dich jetzt!

Randomized-Response-Technik

Die **Randomized-Response-Technik** (dt. Randomisierte-Antwort-Technik) ist eine Methode der Psychologie und der Sozialwissenschaften, bestimmte Verfälschungen von Interviewantworten zu verringern. Bei manchen Befragungsthemen können ehrliche Antworten für die befragte Person peinlich oder inkriminierend sein, oder durch den Effekt der sozialen Erwünschtheit verfälscht werden. Dann bietet die Randomized-Response-Technik eine Möglichkeit, durch Anonymisierung das wahre Ergebnis der Befragung zu schätzen.

Inhaltsverzeichnis

- 1 Verfahren
 - 1.1 Beispiel
 - 1.2 Anwendung
- 2 Originalversion
 - 2.1 Mathematische Herleitung der Formel
 - 2.2 Beispiel
- 3 Literatur
- 4 Siehe auch

Verfahren

Die Randomized Response Technik wurde im Laufe der Zeit immer weiterentwickelt und neue Varianten hinzugefügt. Als Beispiel folgt die Forced Response Methode von Boruch (1971). Bevor die „sensitive Frage“ beantwortet wird, entscheidet ein Zufallsgenerator, ob die befragte Person ehrlich antworten soll oder mit „Ja“. Der Interviewer weiß nicht, was der Zufallsgenerator entschieden hat, wodurch die „Ja“-Antwort, also das Eingeständnis der peinlichen Eigenschaft, geschützt wird. Weitere gängige Varianten sind die

- Unrelated Question Technik (UQT)
- Two Step Procedure
- Kartendesign nach Kuk
- Warner's Ursprungsversion

Beispiel

Man will den Anteil der Bevölkerung, der schon einmal unter Alkoholeinfluss Auto gefahren ist, bestimmen. Jeder Befragte (dieser wird rein zufällig aus der Bevölkerung ausgewählt) bekommt 3 Karten vom Befrager. Jede Karte ist mit einer Frage versehen, wobei zum Beispiel die erste Karte die Frage "Sind Sie schon einmal unter Alkoholeinfluss Auto gefahren?", die zweite Karte die Frage "Ist hier ein schwarzes Dreieck zu sehen?" (wobei hier kein schwarzes Dreieck zu sehen ist) und die dritte Karte ebenfalls die Frage "Ist hier ein schwarzes Dreieck zu sehen?" (wobei hier auch in der Tat ein schwarzes Dreieck zu sehen ist) enthalten. Der Befragte bekommt alle drei Karten verdeckt ausgehändigt. Ohne dass der Fragende die Karten sieht, zieht der Befragte eine der Karten und beantwortet diese lediglich mit "Ja" oder "Nein". Der Interviewer weiß jetzt nicht, welche der Fragen der Befragte beantwortet hat. Somit hat der Befragte keinen Grund, bei dieser Umfrage unwar zu antworten. Angenommen, es werden 3000 Personen befragt, wobei davon 1200 Personen mit "Ja" geantwortet haben (auf welche Frage sich diese Antwort bezieht, spielt hier keine Rolle). Im Durchschnitt hat davon rund ein Drittel, also ungefähr 1000 Personen, die Karte mit dem schwarzen Dreieck gezogen und wahrheitsgemäß mit "Ja" darauf geantwortet. Weitere 1000 Personen wiederum zogen die Karte ohne Dreieck und ebenfalls ungefähr 1000 Personen die Karte mit der Alkoholfrage. Also haben von den 1200 "Ja"-Antworten etwa 200 die Alkoholfrage mit "Ja" beantwortet. Da etwa 1000 Leute die Alkoholfrage gezogen haben und davon also ca. 200 mit "Ja" geantwortet haben, kann man also sagen, dass 20 % schon einmal unter Alkoholeinfluss Auto gefahren sind.

Anwendung

Diese Fragestellung wurde während des Vietnam-Krieges angewendet, als die US-Armeeführung wissen wollte, welcher Anteil der dort stationierten US Truppen Drogen konsumierte. Gerüchten zufolge war dieser Anteil sehr hoch, weshalb man dies empirisch

Page 10: Trial question CM (only CM, coded in variable 'diploma')

Die untenstehende Übungsfrage nach dem Abitur ist natürlich nicht heikel. Bitte befolgen Sie das Vorgehen dennoch sorgfältig und beantworten Sie die Fragen wahrheitsgetreu.

Frage A:

Hat Ihre Mutter in den Monaten Januar oder Februar Geburtstag?

(Falls Sie dies nicht wissen, nehmen Sie eine andere Ihnen bekannte Person, deren Geburtstag Sie kennen.)

Frage B:

Haben Sie das Abitur gemacht?

Vergleichen Sie Ihre Antworten auf die Fragen A & B. Sind diese gleich oder unterschiedlich?

- gleich (*beide "Nein" oder beide "Ja"*)
- unterschiedlich (*einmal "Nein" und einmal "Ja"*)

- weiß nicht

Egal, was Sie oben angekreuzt haben - Ihre Antwort auf eine einzelne Frage ist für niemanden ersichtlich. Nur für alle Teilnehmenden dieser Umfrage zusammen können wir den prozentualen Anteil der Ja- und Nein-Antworten korrekt statistisch berechnen.

Auf den nächsten Seiten folgen nun fünf "richtige" Fragen, die wir mit dieser speziellen Methode erheben.

>>

Page 11: Sensitive question 1 (DQ, item 'blood')

Haben Sie jemals Blut gespendet?

- ja
- nein

- weiß nicht

Full-screen Strip

>>

Page 11: Sensitive question 1 (CM, item 'blood')

Frage A:

Hat Ihre Mutter vom 1. bis und mit 6. des Monats Geburtstag?

(Falls Sie dies nicht wissen, nehmen Sie eine andere Ihnen bekannte Person, deren Geburtstag Sie kennen.)

Frage B:

Haben Sie jemals Blut gespendet?

Vergleichen Sie Ihre Antworten auf die Fragen A & B. Sind diese gleich oder unterschiedlich?

- gleich *(beide "Nein" oder beide "Ja")*
- unterschiedlich *(einmal "Nein" und einmal "Ja")*

- weiß nicht

>>

Page 12: Sensitive question 2 (DQ, item 'organs')

Sind Sie grundsätzlich damit einverstanden, dass man Ihnen nach dem Tod Organe und Gewebe entnimmt?

- ja
- nein

- weiß nicht

>>

Page 12: Sensitive question 2 (CM, item 'organs')

Frage A:

Hat Ihr Vater in den Monaten Januar oder Februar Geburtstag?

(Falls Sie dies nicht wissen, nehmen Sie eine andere Ihnen bekannte Person, deren Geburtstag Sie kennen.)

Frage B:

Sind Sie grundsätzlich damit einverstanden, dass man Ihnen nach dem Tod Organe und Gewebe entnimmt?

Vergleichen Sie Ihre Antworten auf die Fragen A & B. Sind diese gleich oder unterschiedlich?

- gleich *(beide "Nein" oder beide "Ja")*
- unterschiedlich *(einmal "Nein" und einmal "Ja")*

- weiß nicht

>>

Page 13: Sensitive question 3 (DQ, item 'recipient')

Haben Sie selber je ein Spenderorgan erhalten? (Niere, Herz, Teil der Lunge oder Leber, Bauchspeicheldrüse)

- ja
- nein

- weiß nicht

>>

Page 13: Sensitive question 3 (CM, item 'recipient')

Frage A:

Hat Ihr Vater vom 1. bis und mit 6. des Monats Geburtstag?

(Falls Sie dies nicht wissen, nehmen Sie eine andere Ihnen bekannte Person, deren Geburtstag Sie kennen.)

Frage B:

Haben Sie selber je ein Spenderorgan erhalten? (Niere, Herz, Teil der Lunge oder Leber, Bauchspeicheldrüse)

Vergleichen Sie Ihre Antworten auf die Fragen A & B. Sind diese gleich oder unterschiedlich?

- gleich *(beide "Nein" oder beide "Ja")*
- unterschiedlich *(einmal "Nein" und einmal "Ja")*

- weiß nicht



Page 14: Sensitive question 4 (DQ, item 'chagas')

Sind Sie jemals an der Chagas- oder Schlafkrankheit (Trypanosomiasis) erkrankt?

- ja
- nein

- weiß nicht



Page 14: Sensitive question 4 (CM, item 'chagas')

Frage A:

Denken Sie an einen guten Bekannten, dessen Geburtstag Sie kennen: Hat diese Person in den Monaten Januar oder Februar Geburtstag?

Frage B:

Sind Sie jemals an der Chagas- oder Schlafkrankheit (Trypanosomiasis) erkrankt?

Vergleichen Sie Ihre Antworten auf die Fragen A & B. Sind diese gleich oder unterschiedlich?

- gleich (*beide "Nein" oder beide "Ja"*)
- unterschiedlich (*einmal "Nein" und einmal "Ja"*)

- weiß nicht

>>

Page 15: Sensitive question 5 (DQ, item 'drinks')

Haben Sie in den letzten 2 Wochen an einem Anlass 5 oder mehr alkoholische Getränke (z.B. Gläser Wein, Flaschen Bier etc.) konsumiert?

- ja
- nein

- weiß nicht

>>

Page 15: Sensitive question 5 (CM, item 'drinks')

Frage A:

Denken Sie an einen guten Bekannten, dessen Geburtstag Sie kennen: Hat diese Person vom 1. bis und mit 6. des Monats Geburtstag?

Frage B:

Haben Sie in den letzten 2 Wochen an einem Anlass 5 oder mehr alkoholische Getränke (z.B. Gläser Wein, Flaschen Bier etc.) konsumiert?

Vergleichen Sie Ihre Antworten auf die Fragen A & B. Sind diese gleich oder unterschiedlich?

- gleich (*beide "Nein" oder beide "Ja"*)
- unterschiedlich (*einmal "Nein" und einmal "Ja"*)

- weiß nicht



Page 16: Health status

Wie würden Sie Ihren gegenwärtigen Gesundheitszustand beschreiben?

- sehr gut
- gut
- zufriedenstellend
- weniger gut
- schlecht

Haben Sie eine oder mehrere lang andauernde, chronische Krankheiten?

Chronische Krankheiten sind lang andauernde Erkrankungen, die ständiger Behandlung und Kontrolle bedürfen, z.B. Diabetes oder Herzerkrankungen.

- ja
- nein



Page 17: Sports and smoking

Wie oft treiben Sie Sport?

- keine sportliche Betätigung
- weniger als 1 Stunde in der Woche
- regelmäßig, 1-2 Stunden in der Woche
- regelmäßig, 2-4 Stunden in der Woche
- regelmäßig, mehr als 4 Stunden in der Woche

Rauchen Sie zurzeit? (*Zigaretten, Pfeifen, Zigarren, etc.*)

- ja, täglich
- ja, gelegentlich
- nein, nicht mehr
- nein, habe noch nie (regelmässig) geraucht

Page 18: Prioritization of donors (if *q18wording* is 'prioritize')

Wenn jemand ein Spenderorgan benötigt: Sollten dann diejenigen Personen, die selber einer Organspende nach dem Tod zugestimmt haben, bei der Organzuweisung gegenüber Nicht-Spendebereiten bevorzugt werden?

- nein
- eher nein
- teils, teils
- eher ja
- ja

Page 18: Prioritization of donors

(if *q18wording* is 'discriminate', variable coding according to 'prioritize')

Wenn jemand ein Spenderorgan benötigt: Sollten dann diejenigen Personen, die selber einer Organspende nach dem Tod nicht zugestimmt haben, bei der Organzuweisung gegenüber Spendebereiten benachteiligt werden?

nein

eher nein

teils, teils

eher ja

ja

>>

Page 19: Risk appetite

Wie schätzen Sie sich persönlich ein: Sind Sie im Allgemeinen ein risikobereiter Mensch oder versuchen Sie, Risiken zu vermeiden?

0 gar nicht risikobereit

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10 sehr risikobereit

>>

Page 20: Religiousness

Welcher Religionsgemeinschaft gehören Sie an?

- keiner
- römisch-katholische Kirche
- evangelische Kirche (ohne Freikirchen)
- evangelische Freikirche
- islamische Religionsgemeinschaft
- jüdische Religionsgemeinschaft
- anderes, und zwar:

Inwiefern würden Sie sich als religiöse Person bezeichnen?

- sehr religiös
- moderat religiös
- leicht religiös
- überhaupt nicht religiös

Page 21: Belief in life after death (yes/no-order randomized)

Glauben Sie an ein Leben nach dem Tod?

- ja
- nein
- unentschlossen/ weiß nicht

Page 22: Willingness to receive organ (yes/no-order randomized)

Können Sie sich vorstellen, dass Sie für sich selbst ein gespendetes Organ oder Gewebe für eine Transplantation annehmen würden, wenn Ihnen dadurch geholfen werden könnte?

- ja
- nein

Page 23: Social desirability (item-order randomized)

Inwiefern treffen die folgenden Aussagen auf Sie persönlich zu oder nicht?

	trifft zu	trifft nicht zu
Manchmal bin ich beleidigt, wenn es nicht nach meinem Willen geht.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ich bin stets ein guter Zuhörer, gleichgültig, wer mein Gesprächspartner ist.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bei Gelegenheit habe ich schon einmal jemanden ausgenützt.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Wenn ich einen Fehler gemacht habe, bin ich stets bereit, das zuzugeben.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ich halte mich immer selber an Grundsätze, deren Befolgung ich von anderen erwarte.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ich bin stets höflich, selbst zu Leuten, die ich abstoßend finde.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Manchmal bin ich ärgerlich auf Leute, die mich um einen Gefallen bitten.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

>>

Page 24: Item sensitivity (item-order randomized)

Manchmal fällt es einigen Befragten schwer, eine Frage zu beantworten, weil ihnen eine bestimmte Antwort peinlich, unangebracht oder sonstwie heikel erscheint.

Bitte schätzen Sie für die folgenden Fragen ein, inwiefern ein Beantworten für manche Befragte heikel sein könnte:

	gar nicht heikel	eher nicht heikel	teils, teils	eher heikel	sehr heikel
Haben Sie jemals Blut gespendet?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sind Sie grundsätzlich damit einverstanden, dass man Ihnen nach dem Tod Organe und Gewebe entnimmt?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Haben Sie selber je ein Spenderorgan erhalten? (Niere, Herz, Teil der Lunge oder Leber, Bauchspeicheldrüse)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sind Sie jemals an der Chagas- oder Schlafkrankheit (Trypanosomiasis) erkrankt?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Haben Sie in den letzten 2 Wochen an einem Anlass 5 oder mehr alkoholische Getränke (z.B. Gläser Wein, Flaschen Bier etc.) konsumiert?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

>>

Page 25: Basic demographics

In welchem Jahr wurden Sie geboren?

(z.B. 1975)

Sind Sie...

weiblich

männlich

Welchen Familienstand haben Sie?

mit (Ehe-)Partner oder Partnerin zusammen lebend

mit (Ehe-)Partner oder Partnerin getrennt lebend

ledig

geschieden

verwitwet

Page 26: Employment

Haben Sie einen festen Partner/eine feste Partnerin?

ja

nein

Sind Sie zurzeit erwerbstätig?

vollzeit erwerbstätig

teilzeit erwerbstätig, mit einem Pensum von: (bitte angeben) %

gelegentlich oder unregelmäßig beschäftigt

berufliche Ausbildung/Lehre

vorübergehend freigestellt/beurlaubt (z.B. Elternzeit)

nicht erwerbstätig

Page 27: Trial question DQ
(only DQ, coded in variable 'diploma')

Haben Sie das Abitur gemacht?

Ja

Nein

Page 28: Citizenship and German skills

Welche Staatsangehörigkeit(en) haben Sie? *(Mehrfachantworten möglich)*

<input type="checkbox"/> Deutschland	<input type="checkbox"/> Polen
<input type="checkbox"/> Bosnien und Herzegovina	<input type="checkbox"/> Portugal
<input type="checkbox"/> Frankreich	<input type="checkbox"/> Rumänien
<input type="checkbox"/> Griechenland	<input type="checkbox"/> Russland
<input type="checkbox"/> Großbritannien	<input type="checkbox"/> Serbien
<input type="checkbox"/> Italien	<input type="checkbox"/> Spanien
<input type="checkbox"/> Kosovo	<input type="checkbox"/> Türkei
<input type="checkbox"/> Kroatien	<input type="checkbox"/> Ukraine
<input type="checkbox"/> Niederlande	<input type="checkbox"/> USA
<input type="checkbox"/> Österreich	<input type="checkbox"/> Andere, und zwar:
	<input type="text"/>

Wie gut sind Ihre Deutschkenntnisse?

sehr gut/ Muttersprache

gut

mittel

eher schlecht

schlecht

Page 29: Link to donor card solicitation

Sie haben fast alle Fragen beantwortet - herzlichen Dank!

Wenn Sie auf den folgenden Button klicken, gelangen Sie auf die Homepage der Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (BZgA), wo Sie direkt einen Organspendeausweis erstellen können.

[Organspendeausweis erstellen](#)

[>>](#)

Page 29: Link to donor card solicitation

(page displayed if clicked on button 'Organspendeausweis erstellen')

The screenshot shows the BZgA website interface. At the top, there is a navigation bar with the BZgA logo, language options (Gebärdensprache, Leichte Sprache), a search bar, and a 'LOGIN INTERNER BEREICH' button. Below the navigation bar is a menu with categories: KURZ & KNAPP, ORGAN- & GEWEBESPENDE, **ORGANSPENDEAUSWEIS**, INFOTHEK, AKTUELLES, and PRESSE. The main content area features a heading 'Der Organspendeausweis zum Herunterladen oder Bestellen' and a large image of the 'Organspendeausweis' form. To the right of the form is a list of links: 'Organspendeausweis', 'Die wichtigsten Hinweise', 'Interaktiv erstellen', 'Herunterladen / Bestellen', and 'Übersetzte Organspendeausweise'. Below this is a 'Verwandte Themen' section with links to 'Die wichtigsten Hinweise zum Organspendeausweis' and 'Übersicht der häufig gestellten Fragen'. At the bottom right, there is an 'Info-Materialien' section with a link to 'Hier finden Sie eine Übersicht aller verfügbaren Informationsmaterialien zum Thema Organ- und Gewebespende.' and a small image of a computer screen showing a URL.

Der Organspendeausweis zum Herunterladen oder Bestellen

Das Ausfüllen des Organspendeausweises ist ein völlig unbürokratischer Akt, der kaum Mühe bereitet und hier erfolgen kann. Das erstellte PDF-Dokument kann gleich ausgedruckt werden. Es ist auch möglich, die Erklärung einfach nur auf einem Bogen Papier formlos festzuhalten. Eine testamentarische Erklärung wäre jedoch nutzlos, da ein Testament zu einem Zeitpunkt eröffnet wird, der für eine Organentnahme zu spät ist.

Organspendeausweise sind in vielen Arztpraxen und Apotheken erhältlich. Sie können den Ausweis aber auch bestellen oder die [interaktive Version](#) auf dieser Homepage ausfüllen und ausdrucken. Bitte beachten Sie, dass die Organspendeausweise zum Bestellen aus datenschutzrechtlichen und organisatorischen Gründen nur blanko versendet werden.

[Organspendeausweis: Druckversion zum Ausfüllen am PC](#) - 133 KB

Oder bestellen Sie den Organspendeausweis direkt im Bestellsystem der BZgA:

Flyer mit integriertem Organspendeausweis
Flyer mit integriertem Organspendeausweis (Versand aus datenschutzrechtlichen und organisatorischen Gründen nur blanko möglich).
[hier bestellen](#)

Flyer mit integriertem Organspendeausweis in englischer Sprache
Organspendeausweis zum Herunterladen und Ausdrucken
[hier herunterladen](#).PDF-Dokument (533 KB)

Verwandte Themen

- Die wichtigsten Hinweise zum Organspendeausweis
- Übersicht der häufig gestellten Fragen

Info-Materialien
Hier finden Sie eine Übersicht aller verfügbaren Informationsmaterialien zum Thema Organ- und Gewebespende.

<http://www.1>

**Page 29: Link to donor card solicitation
(page displayed if clicked on button 'interaktive Version')**

KURZ & KNAPP	ORGAN- & GEWEBESPENDE	ORGANSPENDEAUSWEIS	INFOTHEK	AKTUELLES	PRESSE
-------------------------	----------------------------------	---------------------------	-----------------	------------------	---------------

START > ORGANSPENDEAUSWEIS >

Den Organspendeausweis interaktiv erstellen

Hier können Sie den Organspendeausweis interaktiv erstellen. Bitte beachten Sie, dass der so erstellte Ausweis an **keiner** offiziellen Stelle registriert oder hinterlegt wird. Aus diesem Grund sollten Sie ihn immer bei sich tragen und Freundinnen bzw. Freunden sowie Angehörigen von Ihrer Entscheidung erzählen.

Ihre Adressdaten

Vorname (Pflicht)

Nachname (Pflicht)

Geburtsdatum (Pflicht)

Straße (Pflicht)

PLZ (Pflicht)

Ort (Pflicht)

Erklärung zur Organ- und Gewebespende

Für den Fall, dass nach meinem Tod eine Spende von Organen/Geweben zur Transplantation in Frage kommt, erkläre ich hiermit (Pflicht)

Ja, ich gestatte, dass nach der ärztlichen Feststellung meines Todes meinem Körper Organe und Gewebe entnommen werden. ([weitere Informationen](#))

Nein, ich widerspreche einer Entnahme von Organen oder Geweben. ([weitere Informationen](#))

Über ja oder nein soll dann folgende Person entscheiden ([weitere Informationen](#))

Platz für Anmerkungen/Besondere Hinweise

(Ihnen stehen 160 Zeichen zur Verfügung)

Ich akzeptiere die [Datenschutzbestimmungen](#) (Pflicht)


Organspendeausweis

Die wichtigsten Hinweise

[Interaktiv erstellen](#)


Herunterladen / Bestellen

Übersetzte Organspendeausweise



Info-Materialien

Hier finden Sie eine Übersicht aller verfügbaren Informationsmaterialien zum Thema Organ- und Gewebespende.



Adressen

Hier finden Sie viele Adressen und Links u. a. von Selbsthilfegruppen und Transplantationszentren.

Page 30: Belief descriptive norm

Zum Abschluss bitten wir Sie erneut um Ihre Einschätzung:

Was denken Sie: Wieviel Prozent der Leute in Deutschland sind grundsätzlich damit einverstanden, dass man ihnen nach dem Tod Organe und Gewebe entnimmt?

%

>>

Page 31: Unrelated question A (only DQ, unrelated question 1)

Die folgenden letzten 6 Fragen dieser Umfrage dürften Ihnen wohl etwas eigenartig erscheinen. Für unsere Forschung ist es aber wichtig, dass Sie sie sorgfältig und korrekt beantworten. Besten Dank!

Frage A:

Hat Ihre Mutter in den Monaten Januar oder Februar Geburtstag?

(Falls Sie dies nicht wissen, nehmen Sie eine andere Ihnen bekannte Person, deren Geburtstag Sie kennen.)

- Ja
- Nein

- weiß nicht

>>

Page 32: Unrelated question B (only DQ, unrelated question 2)

Frage B:

Hat Ihre Mutter vom 1. bis und mit 6. des Monats Geburtstag?

(Falls Sie dies nicht wissen, nehmen Sie eine andere Ihnen bekannte Person, deren Geburtstag Sie kennen.)

- Ja
- Nein

- weiß nicht

>>

Page 33: Unrelated question C (only DQ, unrelated question 3)

Frage C:
Hat Ihr Vater in den Monaten Januar oder Februar Geburtstag?
(Falls Sie dies nicht wissen, nehmen Sie eine andere Ihnen bekannte Person, deren Geburtstag Sie kennen.)

Ja

Nein

weiß nicht

Page 34: Unrelated question D (only DQ, unrelated question 4)

Frage D:
Hat Ihr Vater vom 1. bis und mit 6. des Monats Geburtstag?
(Falls Sie dies nicht wissen, nehmen Sie eine andere Ihnen bekannte Person, deren Geburtstag Sie kennen.)

Ja

Nein

weiß nicht

Page 35: Unrelated question E (only DQ, unrelated question 5)

Frage E:
Denken Sie an einen guten Bekannten, dessen Geburtstag Sie kennen: Hat diese Person in den Monaten Januar oder Februar Geburtstag?

Ja

Nein

weiß nicht

Page 36: Unrelated question F (only DQ, unrelated question 6)

Frage F:

Denken Sie an einen guten Bekannten, dessen Geburtstag Sie kennen: Hat diese Person vom 1. bis und mit 6. des Monats Geburtstag?

- Ja
- Nein

- weiß nicht



Page 37: Respondents' comments

Herzlichen Dank, dass Sie an unserer Studie teilgenommen haben!

Haben Sie Anmerkungen oder Ergänzungen zu dieser Befragung?

Ihre Eindrücke und Hinweise sind sehr wichtig und helfen uns, zukünftige Befragungen besser zu gestalten.

Full-screen Snip



Page 38: Lottery consent

Für die Verlosung der 5 mal 100€ werden nach Abschluss der Befragung 5 Teilnehmerinnen bzw. Teilnehmer zufällig ausgewählt und vom Lehrstuhl für Soziologie der ETH Zürich kontaktiert.

Dazu müssen Sie einwilligen, dass Ihre Email-Adresse im Falle eines Gewinnes von PsyWeb an den Lehrstuhl für Soziologie der ETH Zürich weitergegeben werden darf.

Ihre Email-Adresse wird ausschliesslich für die Abwicklung der Gewinnauszahlung benutzt. Die Anonymität der Befragungsdaten bleibt jederzeit gewährleistet.

- Ja, ich möchte an der Verlosung teilnehmen und willige ein.
- Nein, ich möchte nicht an der Verlosung teilnehmen und willige nicht ein.

ETHzürich

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich

Lehrstuhl für Soziologie

Clausiusstr. 50, 8092 Zürich, Schweiz

E-Mail: marchoe@ethz.ch, Telefon: +41 44 632 55 58, Homepage: www.socio.ethz.ch

>>

Page 39: Lottery information (added during field phase)

Besten Dank!

Falls Ihre anonyme Teilnehmer-ID bei der Verlosung ausgewählt wird, übermitteln wir diese zusammen mit den anderen Gewinnern an PsyWeb. PsyWeb wird uns dann Ihre Mailadresse übergeben und wir kontaktieren Sie. Sie brauchen nichts weiter zu unternehmen.


Viel Glück bei der Verlosung!

Bitte Klicken Sie auf >> um die Umfrage abzusenden.

>>

A.3 PsyWeb user data elicitation

Registration screen




PsyWeb

Psychologie erleben

Ein Gemeinschaftsprojekt an den Universitäten Münster & Leipzig und der Hochschule Osnabrück

Navigation

- Startseite
- Eingeladene Studien
- Psychologische Tests
- Mein Account
- Mehr über Psychologie
- Über PsyWeb
- Über uns
- Hilfe
- Kontakt
- Weiterempfehlen



Registrierungsdaten

Email
[Um auch dein Passwort zu ändern, klicke bitte hier.](#)

Personendaten

Land	<input type="text" value="Schweiz"/>	Geschlecht	<input type="text" value="männlich"/>
Schulabschluss	<input type="text" value="Abitur"/>	Familienstand	<input type="text" value="ledig"/>
Berufsausbildung	<input type="text" value="Universitätsabschluss"/> <small>Nur die höchste Ausbildung angeben.</small>	Geburtsjahr	<input type="text" value="1979"/>
Beruf	<input type="text" value="Beruf in der Wissenschaft"/> <small>Wenn arbeitssuchend, dann geben sie bitte ihr letztes Betätigungsfeld an!</small>	PLZ (Ersten 2 Ziffern)	<input type="text" value="89"/>

Möchten Sie zu lokalen Studien an einem unserer Standorte eingeladen werden? Diese finden eher selten statt, sind aber in der Regel vergütet.

Erklärung zum Datenschutz


Ich bin damit einverstanden, dass einzelne meiner Studienergebnisse mit nachfolgenden Studien an denen ich teilnehme anonymisiert kombiniert werden können.

[\[Weitere Informationen\]](#)

Speichern

Kontakt Bei Fragen können Sie sich jederzeit über unser Kontaktformular an uns wenden!	Site Impressum Über uns Über PsyWeb	Hilfe Bedienung Datenschutz
---	--	--

Country




PsyWeb


Psychologie erleben

Ein Gemeinschaftsprojekt an den Universitäten Münster & Leipzig und der Hochschule Osnabrück

Navigation

- Startseite
- Eingeladene Studien
- Psychologische Tests
- Mein Account
- Mehr über Psychologie
- Über PsyWeb
- Über uns
- Hilfe
- Kontakt
- Weiterempfehlen

 WESTFÄLISCHE WILHELMS-UNIVERSITÄT MÜNSTER

 UNIVERSITÄT LEIPZIG

Registrierungsdaten

Email
[Um auch dein Passwort zu ändern, klicke bitte hier.](#)

Personendaten

Land	<input type="text" value="Schweiz"/>	Geschlecht	<input type="text" value="männlich"/>
Schulabschluss	<input type="text" value="Deutschland"/>	Familienstand	<input type="text" value="ledig"/>
Berufsausbildung	<input type="text" value="Oesterreich"/>	Geburtsjahr	<input type="text" value="1979"/>
Beruf	<input type="text" value="Schweiz"/>	PLZ (Ersten 2 Ziffern)	<input type="text" value="89"/>
	<input type="text" value="Belgien"/>		
	<input type="text" value="Daenemark"/>		
	<input type="text" value="Italien"/>		
	<input type="text" value="Liechtenstein"/>		
	<input type="text" value="Luxemburg"/>		
	<input type="text" value="Niederlande"/>		
	<input type="text" value="anderes Land"/>		

Möchten Sie zu lokalen Studien an einem unserer Standorte eingeladen werden?
 Ja Nein Ich bin in der Regel vergütet.


Erklärung zum Anmelden

Ich bin damit einverstanden, dass einzelne meiner Studienergebnisse mit nachfolgenden Studien an denen ich teilnehme anonymisiert kombiniert werden können.

[\[Weitere Informationen\]](#)

Kontakt Bei Fragen können Sie sich jederzeit über unser Kontaktformular an uns wenden!	Site Impressum Über uns Über PsyWeb	Hilfe Bedienung Datenschutz
---	---	--

Educational degree




PsyWeb

Psychologie erleben

Ein Gemeinschaftsprojekt an den Universitäten Münster & Leipzig und der Hochschule Osnabrück

Navigation

- Startseite
- Eingeladene Studien
- Psychologische Tests
- Mein Account
- Mehr über Psychologie
- Über PsyWeb
- Über uns
- Hilfe
- Kontakt
- Weiterempfehlen

 UNIVERSITÄT LEIPZIG

Registrierungsdaten

Email
[Um auch dein Passwort zu ändern, klicke bitte hier.](#)

Personendaten

Land	<input type="text" value="Schweiz"/>	Geschlecht	<input type="text" value="männlich"/>
Schulabschluss	<input type="text" value="Abitur"/>	Familienstand	<input type="text" value="ledig"/>
Berufsausbildung	<input type="text" value="keinen Schulabschluss"/>	Geburtsjahr	<input type="text" value="1979"/>
Beruf	<input type="text" value="Abitur"/>	PLZ (Ersten 2 Ziffern)	<input type="text" value="89"/>

Möchten Sie zu lokalen Studien an einem unserer Standorte eingeladen werden?
er in der Regel vergütet.


Erklärung zum Datenschutz

Ich bin damit einverstanden, dass einzelne meiner Studienergebnisse mit nachfolgenden Studien an denen ich teilnehme anonymisiert kombiniert werden können.
[\[Weitere Informationen\]](#)

Speichern

Kontakt Bei Fragen können Sie sich jederzeit über unser Kontaktformular an uns wenden!	Site Impressum Über uns Über PsyWeb	Hilfe Bedienung Datenschutz
---	---	--

Professional degree




PsyWeb

Psychologie erleben

Ein Gemeinschaftsprojekt an den Universitäten Münster & Leipzig und der Hochschule Osnabrück

Navigation

- Startseite
- Eingeladene Studien
- Psychologische Tests
- Mein Account
- Mehr über Psychologie
- Über PsyWeb
- Über uns
- Hilfe
- Kontakt
- Weiterempfehlen



UNIVERSITÄT LEIPZIG

Registrierungsdaten

Email

[Um auch dein Passwort zu ändern, klicke bitte hier.](#)

Personendaten


Land	<input type="text" value="Schweiz"/>	Geschlecht	<input type="text" value="männlich"/>
Schulabschluss	<input type="text" value="Abitur"/>	Familienstand	<input type="text" value="ledig"/>
Berufsausbildung	<input type="text" value="Universitätsabschluss"/>	Geburtsjahr	<input type="text" value="1979"/>
Beruf	<input type="text" value="Lehre abgeschlossen"/>	PLZ (Ersten 2 Ziffern)	<input type="text" value="89"/>

Möchten Sie zu lokalen Studien an einem unserer Standorte eingeladen werden?
 Ja Nein

Erklärung zum Eintrag:
 Ich bin damit einverstanden, meine Daten für die Teilnahme an den Studien zu verwenden.
[\[Weitere Informationen\]](#)

Kontakt Bei Fragen können Sie sich jederzeit über unser Kontaktformular an uns wenden!	Site Impressum Über uns Über PsyWeb	Hilfe Bedienung Datenschutz
---	---	--

Job



PsyWeb

Psychologie erleben

Ein Gemeinschaftsprojekt an den Universitäten Münster & Leipzig und der Hochschule Osnabrück

Navigation

- Startseite
- Eingeladene Studien
- Psychologische Tests
- Mein Account
- Mehr über Psychologie
- Über PsyWeb
- Über uns
- Hilfe
- Kontakt
- Weiterempfehlen

Registrierungsdaten

Email:

[Um auch dein Passwort zu ändern, klicke bitte hier.](#)

Personendaten

Land	<input type="text" value="Schweiz"/>	Geschlecht	<input type="text" value="männlich"/>
Schulabschluss	<input type="text" value="Abitur"/>	Familienstand	<input type="text" value="ledig"/>
Berufsausbildung	<input type="text" value="Fachhochschulabschluss"/>	Geburtsjahr	<input type="text" value="1979"/>
Nur die höchste Ausbildung angeben.		PLZ (Ersten 2 Ziffern)	<input type="text" value="89"/>
Beruf	<input type="text" value="Beruf in der Wissenschaft"/>		

- Schüler
- Auszubildender
- Student
- Kaufmännischer Beruf
- Technischer Beruf
- IT-Beruf
- Verwaltungsberuf**
- Beruf in Handwerk / Industrie
- Beruf im (Einzel)Handel
- Beruf im Gesundheitswesen
- Beruf im Bildungswesen
- Beruf in der Wissenschaft
- Beruf in den Medien
- künstlerischer Beruf
- Unternehmensberater
- Polizist/in, Soldat/in oder Beruf im Sicherheitsbereich

Erklärung zum

Ich bin damit einverstanden, dass meine Daten für die Teilnahme an den angebotenen Studien verwendet werden.

[\[Weitere Informationen\]](#)


Speichern

Kontakt

Bei Fragen können Sie sich über unser [Kontaktformular](#) an uns wenden.


Hilfe

- Bedienung
- Datenschutz



UNIVERSITÄT LEIPZIG

Marital status




PsyWeb

Psychologie erleben

Ein Gemeinschaftsprojekt an den Universitäten Münster & Leipzig und der Hochschule Osnabrück

Navigation

- Startseite
- Eingeladene Studien
- Psychologische Tests
- Mein Account
- Mehr über Psychologie
- Über PsyWeb
- Über uns
- Hilfe
- Kontakt
- Weiterempfehlen


UNIVERSITÄT LEIPZIG

Registrierungsdaten

Email
[Um auch dein Passwort zu ändern, klicke bitte hier.](#)

Personendaten

Land	<input type="text" value="Schweiz"/>	Geschlecht	<input type="text" value="männlich"/>
Schulabschluss	<input type="text" value="Abitur"/>	Familienstand	<input type="text" value="ledig"/>
Berufsausbildung	<input type="text" value="Fachhochschulabschluss"/> <small>Nur die höchste Ausbildung angeben.</small>	Geburtsjahr	<input type="text" value="ledig"/>
Beruf	<input type="text" value="Rentner/in / Pensionär/in"/> <small>Wenn arbeitssuchend, dann geben sie bitte ihr letztes Betätigungsfeld an!</small>	PLZ (Ersten 2 Ziffern)	<input type="text" value="verheiratet"/>

Möchten Sie zu lokalen Studien an einem unserer Standorte eingeladen werden? Diese finden eher selten statt, sind aber in der Regel vergütet.

Erklärung zum Datenschutz

Ich bin damit einverstanden, dass einzelne meiner Studienergebnisse mit nachfolgenden Studien an denen ich teilnehme anonymisiert kombiniert werden können.

[\[Weitere Informationen\]](#)

Speichern

Kontakt Bei Fragen können Sie sich jederzeit über unser Kontaktformular an uns wenden!	Site Impressum Über uns Über PsyWeb	Hilfe Bedienung Datenschutz
--	---	--

A.4 Codebook

A.4.1 Survey

id — ID

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	5	1	0.06	0.06	0.06
	6	1	0.06	0.06	0.12
	21	1	0.06	0.06	0.17
	30	1	0.06	0.06	0.23
	31	1	0.06	0.06	0.29
	:	:	:	:	:
	11610	1	0.06	0.06	99.77
	11622	1	0.06	0.06	99.83
	11628	1	0.06	0.06	99.88
	11630	1	0.06	0.06	99.94
	11641	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1722	100.00	100.00	

completed — Survey completion status

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0 discontinued	148	8.59	8.59	8.59
	1 completed	1574	91.41	91.41	100.00
Total		1722	100.00	100.00	

lastpage — Last page submitted

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	8	0.46	0.46	0.46
	2	6	0.35	0.35	0.81
	3	9	0.52	0.52	1.34
	4	1	0.06	0.06	1.39
	5	1	0.06	0.06	1.45
	:	:	:	:	:
	30	21	1.22	1.22	7.61
	32	2	0.12	0.12	7.72
	36	1	0.06	0.06	7.78
	37	14	0.81	0.81	8.59
	38 all submitted	1574	91.41	91.41	100.00
	Total	1722	100.00	100.00	

startdate — Date and time of first access (GMT +01:00)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	30nov2015 16:26:09	1	0.06	0.06	0.06
	30nov2015 16:41:37	1	0.06	0.06	0.12
	30nov2015 16:44:43	1	0.06	0.06	0.17
	30nov2015 16:53:34	1	0.06	0.06	0.23
	30nov2015 16:55:30	1	0.06	0.06	0.29
	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
	19dec2015 15:17:47	1	0.06	0.06	99.77
	19dec2015 16:24:44	1	0.06	0.06	99.83
	19dec2015 18:26:02	1	0.06	0.06	99.88
	19dec2015 20:59:56	1	0.06	0.06	99.94
	20dec2015 07:40:54	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1722	100.00	100.00	

enddate — Date and time of first access (GMT +01:00)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	30nov2015 16:39:42	1	0.06	0.06	0.06
	30nov2015 16:42:55	1	0.06	0.06	0.12
	30nov2015 16:50:03	1	0.06	0.06	0.17
	30nov2015 17:02:59	1	0.06	0.06	0.23
	30nov2015 17:03:08	1	0.06	0.06	0.29
	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
	19dec2015 15:28:29	1	0.06	0.06	99.77
	19dec2015 16:33:23	1	0.06	0.06	99.83
	19dec2015 18:53:59	1	0.06	0.06	99.88
	19dec2015 21:06:53	1	0.06	0.06	99.94
	20dec2015 07:47:26	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1722	100.00	100.00	

ip — IP address

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	108.171.128.180	1	0.06	0.06	0.06
	109.104.32.100	1	0.06	0.06	0.12
	109.164.195.128	1	0.06	0.06	0.17
	109.192.195.1	1	0.06	0.06	0.23
	109.192.206.239	1	0.06	0.06	0.29
	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
	95.91.228.10	1	0.06	0.06	99.77
	95.91.228.170	1	0.06	0.06	99.83
	95.91.232.179	1	0.06	0.06	99.88
	95.91.35.111	1	0.06	0.06	99.94
	96.33.90.207	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1722	100.00	100.00	

loclat — IP geolocation: latitude

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	-33.449997	1	0.06	0.06	0.06
	9.9333038	1	0.06	0.06	0.13
	13.069397	1	0.06	0.06	0.19
	18.790405	1	0.06	0.06	0.26
	32.066696	1	0.06	0.06	0.32
	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
	54.733307	1	0.06	0.06	99.62
	54.786194	3	0.17	0.19	99.81
	54.791504	1	0.06	0.06	99.87
	59.916702	1	0.06	0.06	99.94
	65	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1559	90.53	100.00	
	Missing	.	163	9.47	
Total		1722	100.00		

loclong — IP geolocation: longitude

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	-84.083298	1	0.06	0.06	0.06
	-82.246399	1	0.06	0.06	0.13
	-77.536598	1	0.06	0.06	0.19
	-73.965302	1	0.06	0.06	0.26
	-70.666702	1	0.06	0.06	0.32
	:	:	:	:	:
	34.989197	1	0.06	0.06	99.74
	51.423096	1	0.06	0.06	99.81
	98.984711	1	0.06	0.06	99.87
	100.0528	1	0.06	0.06	99.94
	139.7514	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1559	90.53	100.00	
Missing	.	163	9.47		
Total		1722	100.00		

q2_1 — General attitude towards OD

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	very positive	863	50.12	50.47	50.47
	2	rather positive	484	28.11	28.30	78.77
	3	partly	213	12.37	12.46	91.23
	4	rather negative	118	6.85	6.90	98.13
	5	very negative	32	1.86	1.87	100.00
	Total		1710	99.30	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	8	0.46		
	Total		12	0.70		
Total		1722	100.00			

q2_2 — Talked with family/friends about OD

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	yes	1527	88.68	89.35	89.35
	2	no	182	10.57	10.65	100.00
	Total		1709	99.25	100.00	
Missing	.a	no answer	5	0.29		
	.b	break-off	8	0.46		
	Total		13	0.75		
Total		1722	100.00			

q2_3 — Notfied family/friends about OD decision

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	yes	1303	75.67	76.24	76.24
	2	no	406	23.58	23.76	100.00
	Total		1709	99.25	100.00	
Missing	.a	no answer	5	0.29		
	.b	break-off	8	0.46		
	Total		13	0.75		
Total			1722	100.00		

q3_1 — Donor card

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	yes	1074	62.37	62.99	62.99
	2	no	631	36.64	37.01	100.00
	Total		1705	99.01	100.00	
Missing	.a	no answer	3	0.17		
	.b	break-off	14	0.81		
	Total		17	0.99		
Total			1722	100.00		

q3_2 — Patient's provision

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	yes	453	26.31	26.55	26.55
	2	no	1253	72.76	73.45	100.00
	Total		1706	99.07	100.00	
Missing	.a	no answer	2	0.12		
	.b	break-off	14	0.81		
	Total		16	0.93		
Total			1722	100.00		

q4 — OD decision in patient's provision

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	yes	279	16.20	61.59	61.59
	2	no	174	10.10	38.41	100.00
	Total		453	26.31	100.00	
Missing	.b	break-off	14	0.81		
	.c	filter: no patient's provision	1255	72.88		
	Total		1269	73.69		
Total			1722	100.00		

q5lawdo — Law assessment display order

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	out-in	852	49.48	50.18	50.18
	2	in-out	846	49.13	49.82	100.00
	Total		1698	98.61	100.00	
Missing	.b	break-off	24	1.39		
Total			1722	100.00		

q5optin — Assessment opt-in

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	very good	451	26.19	26.59	26.59
	2	rather good	431	25.03	25.41	52.00
	3	partly	297	17.25	17.51	69.52
	4	rather bad	316	18.35	18.63	88.15
	5	very bad	201	11.67	11.85	100.00
	Total		1696	98.49	100.00	
Missing	.a	no answer	2	0.12		
	.b	break-off	24	1.39		
	Total		26	1.51		
Total			1722	100.00		

q5optout — Assessment opt-out

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	very good	349	20.27	20.60	20.60
	2	rather good	363	21.08	21.43	42.03
	3	partly	404	23.46	23.85	65.88
	4	rather bad	463	26.89	27.33	93.21
	5	very bad	115	6.68	6.79	100.00
		Total	1694	98.37	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	24	1.39		
		Total	28	1.63		
Total			1722	100.00		

q5preflaw — Preferred regulation

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	opt-out	895	51.97	52.77	52.77
	2	opt-in	716	41.58	42.22	94.99
	3	don't know	85	4.94	5.01	100.00
		Total	1696	98.49	100.00	
Missing	.a	no answer	2	0.12		
	.b	break-off	24	1.39		
		Total	26	1.51		
Total			1722	100.00		

q6 — Perceived general OD norm

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	yes, definitely	75	4.36	4.42	4.42
	2	rather yes	678	39.37	40.00	44.42
	3	partly	515	29.91	30.38	74.81
	4	relatively not	408	23.69	24.07	98.88
	5	no, definitely not	19	1.10	1.12	100.00
		Total	1695	98.43	100.00	
Missing	.a	no answer	2	0.12		
	.b	break-off	25	1.45		
		Total	27	1.57		
Total			1722	100.00		

q7 — Estimate of percentage willing to donate

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1	0.06	0.06	0.06
	1	1	0.06	0.06	0.12
	2	2	0.12	0.12	0.24
	4	3	0.17	0.18	0.41
	5	28	1.63	1.66	2.07
	:	:	:	:	:
	80	30	1.74	1.77	99.47
	85	4	0.23	0.24	99.70
	86	1	0.06	0.06	99.76
	90	3	0.17	0.18	99.94
	100	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1691	98.20	100.00	
Missing	.a no answer	4	0.23		
	.b break-off	27	1.57		
	Total	31	1.80		
Total		1722	100.00		

q7org — Estimate of percentage willing to donate (original input)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1	0.06	0.06	0.06
	0,2	1	0.06	0.06	0.12
	05	1	0.06	0.06	0.18
	1	1	0.06	0.06	0.24
	10	71	4.12	4.20	4.44
	:	:	:	:	:
	8	12	0.70	0.71	97.75
	80	30	1.74	1.77	99.53
	85	4	0.23	0.24	99.76
	86	1	0.06	0.06	99.82
	90	3	0.17	0.18	100.00
	Total	1691	98.20	100.00	
Missing		31	1.80		
Total		1722	100.00		

q8norm — Social norm treatment

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	control	409	23.75	24.16	24.16
	1	low	433	25.15	25.58	49.73
	2	medium	426	24.74	25.16	74.90
	3	high	425	24.68	25.10	100.00
	Total		1693	98.32	100.00	
Missing	.b	break-off	29	1.68		
Total			1722	100.00		

sensdk — 'Don't know'-option for sensitive questions and unrel. quest. test

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		850	49.36	50.42	50.42
	1		836	48.55	49.58	100.00
	Total		1686	97.91	100.00	
Missing	.b	break-off	36	2.09		
Total			1722	100.00		

senstec — Sensitive question technique

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	DQ	552	32.06	32.74	32.74
	2	CM	1134	65.85	67.26	100.00
	Total		1686	97.91	100.00	
Missing	.b	break-off	36	2.09		
Total			1722	100.00		

senstec_assigned — Sensitive question technique assigned a-priori

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	DQ	560	32.52	32.52	32.52
	2	CM	1162	67.48	67.48	100.00
	Total		1722	100.00	100.00	

q9link — Link usage additional CM information

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not clicked	931	54.07	82.10	82.10
	1	clicked	203	11.79	17.90	100.00
	Total		1134	65.85	100.00	
Missing	.b	break-off	36	2.09		
	.c	filter: DQ	552	32.06		
	Total		588	34.15		
Total		1722	100.00			

pleveluq — p-level of unrelated questions

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	low (p<.5)	853	49.54	50.59	50.59
	2	high (p>.5)	833	48.37	49.41	100.00
	Total		1686	97.91	100.00	
Missing	.b	break-off	36	2.09		
Total			1722	100.00		

cmresponsedo — CM response option display order

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	same-different	565	32.81	49.82	49.82
	2	different-same	569	33.04	50.18	100.00
	Total		1134	65.85	100.00	
Missing	.b	break-off	36	2.09		
	.c	filter: DQ	552	32.06		
	Total		588	34.15		
Total		1722	100.00			

diploma — Have you made the 'Abitur'?

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	no/different	683	39.66	42.06	42.06
	1	yes/same	941	54.65	57.94	100.00
	Total		1624	94.31	100.00	
Missing	.a	no answer	39	2.26		
	.b	break-off	51	2.96		
	.e	dont' know	8	0.46		
	Total		98	5.69		
Total			1722	100.00		

diploma_pyes — diploma: probability of direct yes

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1677	97.39	100.00	100.00
Missing	.b	break-off	45	2.61		
Total			1722	100.00		

diploma_pno — diploma: probability of direct no

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1677	97.39	100.00	100.00
Missing	.b	break-off	45	2.61		
Total			1722	100.00		

diploma_pcm — diploma: probability of unrelated yes

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.15946255		282	16.38	16.82	16.82
	.1971293		293	17.02	17.47	34.29
	.8028707		294	17.07	17.53	51.82
	.84053745		265	15.39	15.80	67.62
	1		543	31.53	32.38	100.00
Total			1677	97.39	100.00	
Missing	.b	break-off	45	2.61		
Total			1722	100.00		

diploma_uq — diploma: unrelated question

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 mother's birthday Jan-Feb	93	5.40	8.20	8.20
	2 mother's birthday 1th-6th	98	5.69	8.64	16.84
	3 father's birthday Jan-Feb	95	5.52	8.38	25.22
	4 father's birthday 1th-6th	91	5.28	8.02	33.25
	5 acquaintance's birthday Jan-Feb	94	5.46	8.29	41.53
	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
	8 mother's birthday 7th-31st	96	5.57	8.47	66.49
	9 father's birthday Mar-Dec	97	5.63	8.55	75.04
	10 father's birthday 7th-31st	103	5.98	9.08	84.13
	11 acquaintance's birthday Mar-Dec	85	4.94	7.50	91.62
	12 acquaintance's birthday 7th-31st	95	5.52	8.38	100.00
	Total	1134	65.85	100.00	
Missing	.b break-off	36	2.09		
	.c filter: DQ	552	32.06		
	Total	588	34.15		
Total	1722	100.00			

diploma_pos — diploma: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 p10	1134	65.85	67.26	67.26
	7 p27	552	32.06	32.74	100.00
	Total	1686	97.91	100.00	
Missing	.b break-off	36	2.09		
Total		1722	100.00		

blood — Have you ever donated blood?

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0 no/different	841	48.84	50.36	50.36
	1 yes/same	829	48.14	49.64	100.00
	Total	1670	96.98	100.00	
Missing	.a no answer	3	0.17		
	.b break-off	44	2.56		
	.e dont' know	5	0.29		
	Total	52	3.02		
Total	1722	100.00			

blood_pyes — blood: probability of direct yes

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1685	97.85	100.00	100.00
Missing	.b break-off	37	2.15		
Total		1722	100.00		

blood_pno — blood: probability of direct no

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1685	97.85	100.00	100.00
Missing	.b break-off	37	2.15		
Total		1722	100.00		

blood_pcm — blood: probability of unrelated yes

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.15946255	300	17.42	17.80	17.80
	.1971293	275	15.97	16.32	34.12
	.8028707	264	15.33	15.67	49.79
	.84053745	295	17.13	17.51	67.30
	1	551	32.00	32.70	100.00
	Total	1685	97.85	100.00	
Missing	.b break-off	37	2.15		
Total		1722	100.00		

blood_uq — blood: unrelated question

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 mother's birthday Jan-Feb	106	6.16	9.35	9.35
	2 mother's birthday 1th-6th	88	5.11	7.76	17.11
	3 father's birthday Jan-Feb	99	5.75	8.73	25.84
	4 father's birthday 1th-6th	89	5.17	7.85	33.69
	5 acquaintance's birthday Jan-Feb	95	5.52	8.38	42.06
	:	:	:	:	:
	8 mother's birthday 7th-31st	86	4.99	7.58	68.08
	9 father's birthday Mar-Dec	88	5.11	7.76	75.84
	10 father's birthday 7th-31st	90	5.23	7.94	83.77
	11 acquaintance's birthday Mar-Dec	96	5.57	8.47	92.24
	12 acquaintance's birthday 7th-31st	88	5.11	7.76	100.00
	Total		1134	65.85	100.00
	Missing	.b break-off	36	2.09	
.c filter: DQ		552	32.06		
Total		588	34.15		
Total		1722	100.00		

blood_pos — blood: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2 p11	314	18.23	18.62	18.62
	3 p12	334	19.40	19.81	38.43
	4 p13	354	20.56	21.00	59.43
	5 p14	340	19.74	20.17	79.60
	6 q15	344	19.98	20.40	100.00
	Total		1686	97.91	100.00
Missing	.b break-off	36	2.09		
Total		1722	100.00		

organ — Are you willing do donate your organs or tissues after death?

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	no/different	647	37.57	39.40	39.40
	1	yes/same	995	57.78	60.60	100.00
	Total		1642	95.35	100.00	
Missing	.a	no answer	2	0.12		
	.b	break-off	43	2.50		
	.e	dont' know	35	2.03		
	Total		80	4.65		
Total			1722	100.00		

organ_pyes — organ: probability of direct yes

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1686	97.91	100.00	100.00
Missing	.b	break-off	36	2.09		
Total			1722	100.00		

organ_pno — organ: probability of direct no

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1686	97.91	100.00	100.00
Missing	.b	break-off	36	2.09		
Total			1722	100.00		

organ_pcm — organ: probability of unrelated yes

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.15946255		287	16.67	17.02	17.02
	.1971293		288	16.72	17.08	34.10
	.8028707		287	16.67	17.02	51.13
	.84053745		272	15.80	16.13	67.26
	1		552	32.06	32.74	100.00
	Total		1686	97.91	100.00	
Missing	.b	break-off	36	2.09		
Total			1722	100.00		

organ_uq — organ: unrelated question

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 mother's birthday Jan-Feb	85	4.94	7.50	7.50
	2 mother's birthday 1th-6th	102	5.92	8.99	16.49
	3 father's birthday Jan-Feb	90	5.23	7.94	24.43
	4 father's birthday 1th-6th	96	5.57	8.47	32.89
	5 acquaintance's birthday Jan-Feb	112	6.50	9.88	42.77
	:	:	:	:	:
	8 mother's birthday 7th-31st	104	6.04	9.17	68.52
	9 father's birthday Mar-Dec	92	5.34	8.11	76.63
	10 father's birthday 7th-31st	102	5.92	8.99	85.63
	11 acquaintance's birthday Mar-Dec	82	4.76	7.23	92.86
	12 acquaintance's birthday 7th-31st	81	4.70	7.14	100.00
	Total		1134	65.85	100.00
	Missing	.b break-off	36	2.09	
.c filter: DQ		552	32.06		
Total		588	34.15		
Total		1722	100.00		

organ_pos — organ: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2 p11	350	20.33	20.76	20.76
	3 p12	298	17.31	17.67	38.43
	4 p13	371	21.54	22.00	60.44
	5 p14	352	20.44	20.88	81.32
	6 q15	315	18.29	18.68	100.00
	Total		1686	97.91	100.00
Missing	.b break-off	36	2.09		
Total		1722	100.00		

recipient — Have you ever received a donated organ (kidney, heart, part of a lung or liver,

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	no/different	1097	63.70	65.69	65.69
	1	yes/same	573	33.28	34.31	100.00
	Total		1670	96.98	100.00	
Missing	.a	no answer	2	0.12		
	.b	break-off	45	2.61		
	.e	dont' know	5	0.29		
	Total		52	3.02		
Total			1722	100.00		

recipient_pyes — recipient: probability of direct yes

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1685	97.85	100.00	100.00
Missing	.b	break-off	37	2.15		
Total			1722	100.00		

recipient_pno — recipient: probability of direct no

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1685	97.85	100.00	100.00
Missing	.b	break-off	37	2.15		
Total			1722	100.00		

recipient_pcm — recipient: probability of unrelated yes

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.15946255		289	16.78	17.15	17.15
	.1971293		286	16.61	16.97	34.12
	.8028707		262	15.21	15.55	49.67
	.84053745		297	17.25	17.63	67.30
	1		551	32.00	32.70	100.00
	Total		1685	97.85	100.00	
Missing	.b	break-off	37	2.15		
Total			1722	100.00		

recipient_uq — recipient: unrelated question

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 mother's birthday Jan-Feb	95	5.52	8.38	8.38
	2 mother's birthday 1th-6th	92	5.34	8.11	16.49
	3 father's birthday Jan-Feb	95	5.52	8.38	24.87
	4 father's birthday 1th-6th	101	5.87	8.91	33.77
	5 acquaintance's birthday Jan-Feb	99	5.75	8.73	42.50
	:	:	:	:	:
	8 mother's birthday 7th-31st	86	4.99	7.58	67.11
	9 father's birthday Mar-Dec	92	5.34	8.11	75.22
	10 father's birthday 7th-31st	81	4.70	7.14	82.36
	11 acquaintance's birthday Mar-Dec	105	6.10	9.26	91.62
	12 acquaintance's birthday 7th-31st	95	5.52	8.38	100.00
	Total	1134	65.85	100.00	
	Missing	.b break-off	36	2.09	
.c filter: DQ		552	32.06		
Total		588	34.15		
Total	1722	100.00			

recipient_pos — recipient: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2 p11	352	20.44	20.88	20.88
	3 p12	375	21.78	22.24	43.12
	4 p13	294	17.07	17.44	60.56
	5 p14	334	19.40	19.81	80.37
	6 q15	331	19.22	19.63	100.00
	Total	1686	97.91	100.00	
Missing	.b break-off	36	2.09		
Total		1722	100.00		

chagas — Have you ever suffered from Chagas disease (Trypanosomiasis)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	no/different	1126	65.39	67.43	67.43
	1	yes/same	544	31.59	32.57	100.00
	Total		1670	96.98	100.00	
Missing	.a	no answer	3	0.17		
	.b	break-off	44	2.56		
	.e	dont' know	5	0.29		
	Total		52	3.02		
Total			1722	100.00		

chagas_pyec — chagas: probability of direct yes

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1685	97.85	100.00	100.00
Missing	.b	break-off	37	2.15		
Total			1722	100.00		

chagas_pno — chagas: probability of direct no

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1685	97.85	100.00	100.00
Missing	.b	break-off	37	2.15		
Total			1722	100.00		

chagas_pcm — chagas: probability of unrelated yes

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.15946255		287	16.67	17.03	17.03
	.1971293		288	16.72	17.09	34.12
	.8028707		294	17.07	17.45	51.57
	.84053745		265	15.39	15.73	67.30
	1		551	32.00	32.70	100.00
	Total		1685	97.85	100.00	
Missing	.b	break-off	37	2.15		
Total			1722	100.00		

chagas_uq — chagas: unrelated question

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 mother's birthday Jan-Feb	95	5.52	8.38	8.38
	2 mother's birthday 1th-6th	101	5.87	8.91	17.28
	3 father's birthday Jan-Feb	98	5.69	8.64	25.93
	4 father's birthday 1th-6th	98	5.69	8.64	34.57
	5 acquaintance's birthday Jan-Feb	94	5.46	8.29	42.86
	:	:	:	:	:
	8 mother's birthday 7th-31st	95	5.52	8.38	67.02
	9 father's birthday Mar-Dec	96	5.57	8.47	75.49
	10 father's birthday 7th-31st	89	5.17	7.85	83.33
	11 acquaintance's birthday Mar-Dec	79	4.59	6.97	90.30
	12 acquaintance's birthday 7th-31st	110	6.39	9.70	100.00
	Total	1134	65.85	100.00	
Missing	.b break-off	36	2.09		
	.c filter: DQ	552	32.06		
	Total	588	34.15		
Total	1722	100.00			

chagas_pos — chagas: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2 p11	332	19.28	19.69	19.69
	3 p12	345	20.03	20.46	40.15
	4 p13	331	19.22	19.63	59.79
	5 p14	344	19.98	20.40	80.19
	6 q15	334	19.40	19.81	100.00
	Total	1686	97.91	100.00	
Missing	.b break-off	36	2.09		
Total		1722	100.00		

drinks — In the last two weeks, have you had five or more drinks in a row (a drink is a g

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	no/different	986	57.26	58.94	58.94
	1	yes/same	687	39.90	41.06	100.00
	Total		1673	97.15	100.00	
Missing	.a	no answer	1	0.06		
	.b	break-off	43	2.50		
	.e	dont' know	5	0.29		
	Total		49	2.85		
Total			1722	100.00		

drinks_pyes — drinks: probability of direct yes

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1685	97.85	100.00	100.00
Missing	.b	break-off	37	2.15		
Total			1722	100.00		

drinks_pno — drinks: probability of direct no

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1685	97.85	100.00	100.00
Missing	.b	break-off	37	2.15		
Total			1722	100.00		

drinks_pcm — drinks: probability of unrelated yes

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.15946255		280	16.26	16.62	16.62
	.1971293		295	17.13	17.51	34.12
	.8028707		276	16.03	16.38	50.50
	.84053745		283	16.43	16.80	67.30
	1		551	32.00	32.70	100.00
	Total		1685	97.85	100.00	
Missing	.b	break-off	37	2.15		
Total			1722	100.00		

drinks_uq — drinks: unrelated question

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 mother's birthday Jan-Feb	101	5.87	8.91	8.91
	2 mother's birthday 1th-6th	94	5.46	8.29	17.20
	3 father's birthday Jan-Feb	98	5.69	8.64	25.84
	4 father's birthday 1th-6th	100	5.81	8.82	34.66
	5 acquaintance's birthday Jan-Feb	81	4.70	7.14	41.80
	:	:	:	:	:
	8 mother's birthday 7th-31st	92	5.34	8.11	65.61
	9 father's birthday Mar-Dec	94	5.46	8.29	73.90
	10 father's birthday 7th-31st	94	5.46	8.29	82.19
	11 acquaintance's birthday Mar-Dec	112	6.50	9.88	92.06
	12 acquaintance's birthday 7th-31st	90	5.23	7.94	100.00
	Total		1134	65.85	100.00
	Missing	.b break-off	36	2.09	
.c filter: DQ		552	32.06		
Total		588	34.15		
Total		1722	100.00		

drinks_pos — drinks: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2 p11	338	19.63	20.05	20.05
	3 p12	334	19.40	19.81	39.86
	4 p13	336	19.51	19.93	59.79
	5 p14	316	18.35	18.74	78.53
	6 q15	362	21.02	21.47	100.00
	Total		1686	97.91	100.00
Missing	.b break-off	36	2.09		
Total		1722	100.00		

q16_1 — Self-rated health

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	very well	286	16.61	17.12	17.12
	2	well	830	48.20	49.67	66.79
	3	satisfactory	403	23.40	24.12	90.90
	4	not so well	127	7.38	7.60	98.50
	5	poor	25	1.45	1.50	100.00
		Total	1671	97.04	100.00	
Missing	.a	no answer	6	0.35		
	.b	break-off	45	2.61		
		Total	51	2.96		
Total			1722	100.00		

q16_2 — Chronic diseases

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	yes	538	31.24	32.29	32.29
	2	no	1128	65.51	67.71	100.00
		Total	1666	96.75	100.00	
Missing	.a	no answer	11	0.64		
	.b	break-off	45	2.61		
		Total	56	3.25		
Total			1722	100.00		

q17_1 — Sporting activity

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	no sporting activity	269	15.62	16.06	16.06
	2	less than an hour per week	377	21.89	22.51	38.57
	3	regularly, 1-2 hours per week	497	28.86	29.67	68.24
	4	regularly, 2-4 hours per week	336	19.51	20.06	88.30
	5	regularly, more than 4 hours per week	196	11.38	11.70	100.00
		Total	1675	97.27	100.00	
Missing	.a	no answer	1	0.06		
	.b	break-off	46	2.67		
		Total	47	2.73		
Total			1722	100.00		

q17_2 — Smoking

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	yes, daily	276	16.03	16.52	16.52
	2	yes, occasionally	112	6.50	6.70	23.22
	3	no, not any more	449	26.07	26.87	50.09
	4	no, never been (regularly) smoking	834	48.43	49.91	100.00
	Total		1671	97.04	100.00	
Missing	.a	no answer	5	0.29		
	.b	break-off	46	2.67		
	Total		51	2.96		
Total		1722	100.00			

q18wording — Wording: prioritize vs. discriminate

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	prioritize	852	49.48	50.87	50.87
	2	discriminate	823	47.79	49.13	100.00
	Total		1675	97.27	100.00	
Missing	.b	break-off	47	2.73		
Total			1722	100.00		

q18 — Prioritization of donors

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	no	640	37.17	38.21	38.21
	2	rather not	284	16.49	16.96	55.16
	3	partly	178	10.34	10.63	65.79
	4	rather yes	387	22.47	23.10	88.90
	5	definitely	186	10.80	11.10	100.00
	Total		1675	97.27	100.00	
Missing	.b	break-off	47	2.73		
Total			1722	100.00		

q19 — Risk appetite (GSOEP 11-point scale)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	unwilling to take risks	46	2.67	2.75	2.75
	1		99	5.75	5.92	8.67
	2		178	10.34	10.64	19.31
	3		333	19.34	19.90	39.21
	4		235	13.65	14.05	53.26
	5		247	14.34	14.76	68.02
	6		217	12.60	12.97	80.99
	7		197	11.44	11.78	92.77
	8		96	5.57	5.74	98.51
	9		15	0.87	0.90	99.40
	10	fully prepared to take risks	10	0.58	0.60	100.00
Total			1673	97.15	100.00	
Missing	.a	no answer	1	0.06		
	.b	break-off	48	2.79		
	Total		49	2.85		
Total			1722	100.00		

q20_1 — Religious preference: category

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	none	831	48.26	49.64	49.64
	2	Roman-Catholic	375	21.78	22.40	72.04
	3	Protestant (without Congregational)	393	22.82	23.48	95.52
	4	Congregational	24	1.39	1.43	96.95
	5	Muslim	5	0.29	0.30	97.25
	6	Jewish	2	0.12	0.12	97.37
	7	other	44	2.56	2.63	100.00
	Total			1674	97.21	100.00
Missing	.b	break-off	48	2.79		
Total			1722	100.00		

q20_1txt — Religious preference: other (text)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	Buddhismus	3	0.17	7.89	7.89
	Buddhist	4	0.23	10.53	18.42
	Buddhistische Religionsgemeinschaft	1	0.06	2.63	21.05
	Budhistisch	1	0.06	2.63	23.68
	Church of Stanley	1	0.06	2.63	26.32
	:	:	:	:	:
	griechisch-orthodoxe Kirche	1	0.06	2.63	84.21
	ich bin römisch-katholisch, ich möchte aber aus der Kirche austreten	1	0.06	2.63	86.84
	neapostolisch	3	0.17	7.89	94.74
	rk getauft; ich praktiziere Buddhismus	1	0.06	2.63	97.37
	universaler Wesenheit	1	0.06	2.63	100.00
	Total	38	2.21	100.00	
Missing		1684	97.79		
Total		1722	100.00		

q20_2 — Religiousness

		Count	Percent	Valid %	Cum. %	
Valid	1	very religious	69	4.01	4.12	4.12
	2	moderately religious	291	16.90	17.39	21.52
	3	slightly religious	468	27.18	27.97	49.49
	4	not at all religious	845	49.07	50.51	100.00
	Total		1673	97.15	100.00	
Missing	.a	no answer	1	0.06		
	.b	break-off	48	2.79		
	Total		49	2.85		
Total		1722	100.00			

q21 — Believe in life after death

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	yes	464	26.95	27.75	27.75
	2	no	763	44.31	45.63	73.39
	3	undecided/don't know	445	25.84	26.61	100.00
	Total		1672	97.10	100.00	
Missing	.a	no answer	2	0.12		
	.b	break-off	48	2.79		
	Total		50	2.90		
Total		1722	100.00			

q21do — Believe in life after death: response option display order

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid		47	2.73	2.73	2.73
	1 2 3	834	48.43	48.43	51.16
	2 1 3	841	48.84	48.84	100.00
	Total	1722	100.00	100.00	

q22 — Willingness to receive organ

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	yes	1493	86.70	89.40	89.40
	2	no	177	10.28	10.60	100.00
	Total		1670	96.98	100.00	
Missing	.a	no answer	3	0.17		
	.b	break-off	49	2.85		
	Total		52	3.02		
Total		1722	100.00			

q22do — Willingness to receive organ: response option display order

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid		47	2.73	2.73	2.73
	1 2	801	46.52	46.52	49.25
	2 1	874	50.75	50.75	100.00
	Total	1722	100.00	100.00	

q23 — Marlowe-Crowne social desirability scale

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	minimum social desirability	44	2.56	2.67	2.67
	1		73	4.24	4.42	7.09
	2		145	8.42	8.79	15.88
	3		263	15.27	15.94	31.82
	4		320	18.58	19.39	51.21
	5		380	22.07	23.03	74.24
	6		279	16.20	16.91	91.15
	7	maximum social desirability	146	8.48	8.85	100.00
	Total	1650	95.82	100.00		
Missing	.a	not all items answered	17	0.99		
	.b	break-off	55	3.19		
	Total		72	4.18		
Total			1722	100.00		

q23_1 — I sometimes feel resentful when I don't get my own way (4)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	applies	1088	63.18	65.38	65.38
	2	does not apply	576	33.45	34.62	100.00
	Total		1664	96.63	100.00	
Missing	.a	no answer	3	0.17		
	.b	break-off	55	3.19		
	Total		58	3.37		
Total			1722	100.00		

q23_2 — No matter whom I'm talking to, I'm always a good listener (5)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	applies	1038	60.28	62.42	62.42
	2	does not apply	625	36.30	37.58	100.00
	Total		1663	96.57	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	55	3.19		
	Total		59	3.43		
Total			1722	100.00		

q23_3 — There have been occasions when I have taken advantage of someone (6)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	applies	768	44.60	46.21	46.21
	2	does not apply	894	51.92	53.79	100.00
	Total		1662	96.52	100.00	
Missing	.a	no answer	5	0.29		
	.b	break-off	55	3.19		
	Total		60	3.48		
Total		1722	100.00			

q23_4 — I'm always willing to admit when I make a mistake (7)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	applies	1289	74.85	77.42	77.42
	2	does not apply	376	21.84	22.58	100.00
	Total		1665	96.69	100.00	
Missing	.a	no answer	2	0.12		
	.b	break-off	55	3.19		
	Total		57	3.31		
Total		1722	100.00			

q23_5 — I always try to practice what I preach (8)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	applies	1270	73.75	76.51	76.51
	2	does not apply	390	22.65	23.49	100.00
	Total		1660	96.40	100.00	
Missing	.a	no answer	7	0.41		
	.b	break-off	55	3.19		
	Total		62	3.60		
Total		1722	100.00			

q23_6 — I am always courteous, even to people who are disagreeable (9)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	applies	1068	62.02	64.26	64.26
	2	does not apply	594	34.49	35.74	100.00
	Total		1662	96.52	100.00	
Missing	.a	no answer	5	0.29		
	.b	break-off	55	3.19		
	Total		60	3.48		
Total			1722	100.00		

q23_7 — I am sometimes irritated by people who ask favors of me (10)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	applies	698	40.53	41.95	41.95
	2	does not apply	966	56.10	58.05	100.00
	Total		1664	96.63	100.00	
Missing	.a	no answer	3	0.17		
	.b	break-off	55	3.19		
	Total		58	3.37		
Total			1722	100.00		

q23do — Marlowe-Crowne social desirability scale: item display order

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid		49	2.85	2.85	2.85
	10 4 5 6 7 8 9	1	0.06	0.06	2.90
	10 4 5 6 9 7 8	1	0.06	0.06	2.96
	10 4 5 7 6 9 8	1	0.06	0.06	3.02
	10 4 5 8 7 6 9	2	0.12	0.12	3.14
	:	:	:	:	:
	9 8 7 5 6 10 4	1	0.06	0.06	99.77
	9 8 7 5 6 4 10	1	0.06	0.06	99.83
	9 8 7 6 4 10 5	1	0.06	0.06	99.88
	9 8 7 6 4 5 10	1	0.06	0.06	99.94
	9 8 7 6 5 10 4	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1722	100.00	100.00	

q24_1 — Sensitivity assessment: blood

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	not touchy at all	1138	66.09	68.93	68.93
	2	relatively not touchy	367	21.31	22.23	91.16
	3	partly	108	6.27	6.54	97.70
	4	quite touchy	31	1.80	1.88	99.58
	5	very touchy	7	0.41	0.42	100.00
		Total	1651	95.88	100.00	
Missing	.a	no answer	8	0.46		
	.b	break-off	63	3.66		
	Total		71	4.12		
Total		1722	100.00			

q24_2 — Sensitivity assessment: organs

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	not touchy at all	450	26.13	27.19	27.19
	2	relatively not touchy	407	23.64	24.59	51.78
	3	partly	414	24.04	25.02	76.80
	4	quite touchy	321	18.64	19.40	96.19
	5	very touchy	63	3.66	3.81	100.00
		Total	1655	96.11	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	63	3.66		
	Total		67	3.89		
Total		1722	100.00			

q24_3 — Sensitivity assessment: recipient

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	not touchy at all	655	38.04	39.58	39.58
	2	relatively not touchy	553	32.11	33.41	72.99
	3	partly	271	15.74	16.37	89.37
	4	quite touchy	151	8.77	9.12	98.49
	5	very touchy	25	1.45	1.51	100.00
		Total	1655	96.11	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	63	3.66		
	Total		67	3.89		
Total		1722	100.00			

q24_4 — Sensitivity assessment: chagas

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	not touchy at all	643	37.34	38.88	38.88
	2	relatively not touchy	468	27.18	28.30	67.17
	3	partly	290	16.84	17.53	84.70
	4	quite touchy	209	12.14	12.64	97.34
	5	very touchy	44	2.56	2.66	100.00
		Total	1654	96.05	100.00	
Missing	.a	no answer	5	0.29		
	.b	break-off	63	3.66		
		Total	68	3.95		
Total		1722	100.00			

q24_5 — Sensitivity assessment: drinks

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	not touchy at all	295	17.13	17.84	17.84
	2	relatively not touchy	270	15.68	16.32	34.16
	3	partly	385	22.36	23.28	57.44
	4	quite touchy	570	33.10	34.46	91.90
	5	very touchy	134	7.78	8.10	100.00
		Total	1654	96.05	100.00	
Missing	.a	no answer	5	0.29		
	.b	break-off	63	3.66		
		Total	68	3.95		
Total		1722	100.00			

q24do — Sensitivity assessment: item display order

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid		49	2.85	2.85	2.85
	1 2 3 4 5	23	1.34	1.34	4.18
	1 2 3 5 4	10	0.58	0.58	4.76
	1 2 4 3 5	16	0.93	0.93	5.69
	1 2 4 5 3	10	0.58	0.58	6.27
	:	:	:	:	:
	5 4 1 3 2	15	0.87	0.87	96.57
	5 4 2 1 3	15	0.87	0.87	97.44
	5 4 2 3 1	13	0.75	0.75	98.20
	5 4 3 1 2	14	0.81	0.81	99.01
	5 4 3 2 1	17	0.99	0.99	100.00
	Total	1722	100.00	100.00	

q25_1 — Birth year

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1925	1	0.06	0.06	0.06
	1929	1	0.06	0.06	0.12
	1930	1	0.06	0.06	0.18
	1933	1	0.06	0.06	0.24
	1935	2	0.12	0.12	0.36
	:	:	:	:	:
	1996	7	0.41	0.42	98.55
	1997	14	0.81	0.85	99.40
	1998	6	0.35	0.36	99.76
	1999	3	0.17	0.18	99.94
	2000	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1653	95.99	100.00	
Missing	.a no answer	4	0.23		
	.b break-off	64	3.72		
	.d nonsensical	1	0.06		
	Total	69	4.01		
Total		1722	100.00		

q25_1org — Birth year (original input)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	62	1	0.06	0.06	0.06
	67	1	0.06	0.06	0.12
	78	1	0.06	0.06	0.18
	93	1	0.06	0.06	0.24
	947	1	0.06	0.06	0.30
	:	:	:	:	:
	1999	3	0.17	0.18	99.76
	2000	1	0.06	0.06	99.82
	19554	1	0.06	0.06	99.88
	19684	1	0.06	0.06	99.94
	119522	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1654	96.05	100.00	
	Missing	.	4	0.23	
.b break-off		64	3.72		
Total		68	3.95		
Total		1722	100.00		

q25_2 — Gender

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 female	1067	61.96	64.43	64.43
	2 male	589	34.20	35.57	100.00
	Total	1656	96.17	100.00	
Missing	.a no answer	2	0.12		
	.b break-off	64	3.72		
	Total	66	3.83		
Total		1722	100.00		

q25_2do — Gender: display order

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid		63	3.66	3.66	3.66
	1 2	780	45.30	45.30	48.95
	2 1	879	51.05	51.05	100.00
	Total	1722	100.00	100.00	

q25_3 — Marital status

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	married/with partner, living together	893	51.86	53.93	53.93
	2	married/with partner, living apart/separated	93	5.40	5.62	59.54
	3	single	487	28.28	29.41	88.95
	4	divorced	149	8.65	9.00	97.95
	5	widowed	34	1.97	2.05	100.00
	Total		1656	96.17	100.00	
Missing	.a	no answer	2	0.12		
	.b	break-off	64	3.72		
	Total		66	3.83		
Total		1722	100.00			

q26_1 — Permanent partner

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	yes	269	15.62	35.39	35.39
	2	no	491	28.51	64.61	100.00
	Total		760	44.13	100.00	
Missing	.a	no answer	5	0.29		
	.b	break-off	64	3.72		
	.c	filter: living together	893	51.86		
	Total		962	55.87		
Total		1722	100.00			

q26_2 — Employment status

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	full-time employed	767	44.54	46.37	46.37
	2	part-time employed	329	19.11	19.89	66.26
	3	occasionally or infrequently employed	76	4.41	4.59	70.86
	4	occupational training/apprenticeship	119	6.91	7.19	78.05
	5	temporarily on leave (e.g. parental leave)	31	1.80	1.87	79.93
	6	not employed	332	19.28	20.07	100.00
Total		1654	96.05	100.00		
Missing	.a	no answer	3	0.17		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		68	3.95		
Total		1722	100.00			

q26_2txt — Employment status: part-time workload

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	10	3	0.17	0.93	0.93
	13	1	0.06	0.31	1.24
	15	5	0.29	1.55	2.79
	20	9	0.52	2.79	5.57
	22	1	0.06	0.31	5.88
	:	:	:	:	:
	87.5	2	0.12	0.62	95.98
	89	1	0.06	0.31	96.28
	90	10	0.58	3.10	99.38
	93	1	0.06	0.31	99.69
	95	1	0.06	0.31	100.00
	Total	323	18.76	100.00	
	Missing	.a no answer	9	0.52	
.b break-off		65	3.77		
.c filter: not part-time		1325	76.95		
Total		1399	81.24		
Total	1722	100.00			

q26_2txtorg — Employment status: part-time workload (original input)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0,75	1	0.06	0.31	0.31
	10	3	0.17	0.93	1.24
	13	1	0.06	0.31	1.55
	15	5	0.29	1.55	3.10
	20	9	0.52	2.79	5.88
	:	:	:	:	:
	87,5	2	0.12	0.62	95.98
	89	1	0.06	0.31	96.28
	90	10	0.58	3.10	99.38
	93	1	0.06	0.31	99.69
	95	1	0.06	0.31	100.00
	Total	323	18.76	100.00	
	Missing		1399	81.24	
Total		1722	100.00		

q28_1_1 — Citizenship: Germany

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	61	3.54	3.69	3.69
	1	ticked	1592	92.45	96.31	100.00
	Total		1653	95.99	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total			1722	100.00		

q28_1_2 — Citizenship: Bosnia and Herzegovina

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1653	95.99	100.00	100.00
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total			1722	100.00		

q28_1_3 — Citizenship: France

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1646	95.59	99.58	99.58
	1	ticked	7	0.41	0.42	100.00
	Total		1653	95.99	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total			1722	100.00		

q28_1_4 — Citizenship: Greece

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1651	95.88	99.88	99.88
	1	ticked	2	0.12	0.12	100.00
	Total		1653	95.99	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total			1722	100.00		

q28_1_5 — Citizenship: GB

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1651	95.88	99.88	99.88
	1	ticked	2	0.12	0.12	100.00
	Total		1653	95.99	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total		1722	100.00			

q28_1_6 — Citizenship: Italy

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1645	95.53	99.52	99.52
	1	ticked	8	0.46	0.48	100.00
	Total		1653	95.99	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total		1722	100.00			

q28_1_7 — Citizenship: Kosovo

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1653	95.99	100.00	100.00
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total		1722	100.00			

q28_1_8 — Citizenship: Croatia

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1652	95.93	99.94	99.94
	1	ticked	1	0.06	0.06	100.00
	Total		1653	95.99	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total		1722	100.00			

q28_1_9 — Citizenship: The Netherlands

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1647	95.64	99.64	99.64
	1	ticked	6	0.35	0.36	100.00
	Total		1653	95.99	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total		1722	100.00			

q28_1_10 — Citizenship: Austria

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1629	94.60	98.55	98.55
	1	ticked	24	1.39	1.45	100.00
	Total		1653	95.99	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total		1722	100.00			

q28_1_11 — Citizenship: Poland

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1649	95.76	99.76	99.76
	1	ticked	4	0.23	0.24	100.00
	Total		1653	95.99	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total		1722	100.00			

q28_1_12 — Citizenship: Portugal

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1652	95.93	99.94	99.94
	1	ticked	1	0.06	0.06	100.00
	Total		1653	95.99	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total			1722	100.00		

q28_1_13 — Citizenship: Rumania

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1653	95.99	100.00	100.00
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total			1722	100.00		

q28_1_14 — Citizenship: Russia

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1652	95.93	99.94	99.94
	1	ticked	1	0.06	0.06	100.00
	Total		1653	95.99	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total			1722	100.00		

q28_1_15 — Citizenship: Serbia

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1653	95.99	100.00	100.00
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total			1722	100.00		

q28_1_16 — Citizenship: Spain

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1651	95.88	99.88	99.88
	1	ticked	2	0.12	0.12	100.00
	Total		1653	95.99	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total			1722	100.00		

q28_1_17 — Citizenship: Turkey

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1650	95.82	99.82	99.82
	1	ticked	3	0.17	0.18	100.00
	Total		1653	95.99	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total			1722	100.00		

q28_1_18 — Citizenship: Ukraine

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1653	95.99	100.00	100.00
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total			1722	100.00		

q28_1_19 — Citizenship: USA

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1648	95.70	99.70	99.70
	1	ticked	5	0.29	0.30	100.00
	Total		1653	95.99	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total			1722	100.00		

q28_1_20 — Citizenship: other

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not ticked	1623	94.25	98.19	98.19
	1	ticked	30	1.74	1.81	100.00
	Total		1653	95.99	100.00	
Missing	.a	no answer	4	0.23		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		69	4.01		
Total			1722	100.00		

q28_1_20txt — Citizenship: other (text)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	Australien		1	0.06	3.57	3.57
	Bulgarien		1	0.06	3.57	7.14
	Iran		1	0.06	3.57	10.71
	Iranisch		1	0.06	3.57	14.29
	Kanada		1	0.06	3.57	17.86
	Luxemburg		1	0.06	3.57	21.43
	Luxemburgerin		1	0.06	3.57	25.00
	Schweiz		18	1.05	64.29	89.29
	Ungarn		1	0.06	3.57	92.86
	belarus		1	0.06	3.57	96.43
	brasilianisch		1	0.06	3.57	100.00
	Total		28	1.63	100.00	
	Missing			1694	98.37	
Total			1722	100.00		

q28_2 — German language skills

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	very good/native speaker	1619	94.02	98.30	98.30
	2	good	19	1.10	1.15	99.45
	3	medium	8	0.46	0.49	99.94
	4	rather poor	1	0.06	0.06	100.00
	Total		1647	95.64	100.00	
Missing	.a	no answer	10	0.58		
	.b	break-off	65	3.77		
	Total		75	4.36		
Total			1722	100.00		

q29link — Link usage donor card solicitation

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not clicked	1465	85.08	88.41	88.41
	1	clicked	192	11.15	11.59	100.00
	Total		1657	96.23	100.00	
Missing	.b	break-off	65	3.77		
Total			1722	100.00		

q30 — Estimate of percentage willing to donate

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2		3	0.17	0.19	0.19
	4		2	0.12	0.12	0.31
	5		17	0.99	1.06	1.37
	6		2	0.12	0.12	1.50
	8		6	0.35	0.37	1.87
	:		:	:	:	:
	84		20	1.16	1.25	98.69
	85		14	0.81	0.87	99.56
	86		5	0.29	0.31	99.88
	89		1	0.06	0.06	99.94
	100		1	0.06	0.06	100.00
Total		1604	93.15	100.00		
Missing	.a	no answer	8	0.46		
	.b	break-off	110	6.39		
	Total		118	6.85		
Total			1722	100.00		

q30org — Estimate of percentage willing to donate (original input)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	05	1	0.06	0.06	0.06
	10	26	1.51	1.62	1.68
	100	1	0.06	0.06	1.74
	11	1	0.06	0.06	1.81
	11,5	1	0.06	0.06	1.87
	:	:	:	:	:
	85	14	0.81	0.87	99.44
	86	5	0.29	0.31	99.75
	89	1	0.06	0.06	99.81
	9	2	0.12	0.12	99.94
	?	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1605	93.21	100.00	
Missing		117	6.79		
Total		1722	100.00		

uq1 — Unrel. quest. 1: mother's birthday Jan-Feb

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0 no	227	13.18	84.70	84.70
	1 yes	41	2.38	15.30	100.00
	Total	268	15.56	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	.e dont' know	2	0.12		
	Total	1454	84.44		
Total		1722	100.00		

uq1_pyes — Unrel. question 1: probability of yes-answer

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.15946254885452815	270	15.68	100.00	100.00
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	Total	1452	84.32		
Total		1722	100.00		

uq1_pos — Unrel. question 1: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 p31	51	2.96	18.89	18.89
	2 p32	36	2.09	13.33	32.22
	3 p33	46	2.67	17.04	49.26
	4 p34	46	2.67	17.04	66.30
	5 p35	43	2.50	15.93	82.22
	6 p36	48	2.79	17.78	100.00
	Total	270	15.68	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	Total	1452	84.32		
Total		1722	100.00		

uq2 — Unrel. quest. 2: mother's birthday 1th-6th

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0 no	218	12.66	81.65	81.65
	1 yes	49	2.85	18.35	100.00
	Total	267	15.51	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	.e dont' know	3	0.17		
	Total	1455	84.49		
Total		1722	100.00		

uq2_pyes — Unrel. question 2: probability of yes-answer

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.19712930450317254	270	15.68	100.00	100.00
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	Total	1452	84.32		
Total		1722	100.00		

uq2_pos — Unrel. question 2: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 p31	37	2.15	13.70	13.70
	2 p32	59	3.43	21.85	35.56
	3 p33	32	1.86	11.85	47.41
	4 p34	56	3.25	20.74	68.15
	5 p35	45	2.61	16.67	84.81
	6 p36	41	2.38	15.19	100.00
	Total	270	15.68	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	Total	1452	84.32		
Total		1722	100.00		

uq3 — Unrel. quest. 3: father's birthday Jan-Feb

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0 no	222	12.89	82.84	82.84
	1 yes	46	2.67	17.16	100.00
	Total	268	15.56	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	.e dont' know	2	0.12		
	Total	1454	84.44		
Total		1722	100.00		

uq3_pyes — Unrel. question 3: probability of yes-answer

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.15946254885452815	270	15.68	100.00	100.00
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	Total	1452	84.32		
Total		1722	100.00		

uq3_pos — Unrel. question 3: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 p31	33	1.92	12.22	12.22
	2 p32	46	2.67	17.04	29.26
	3 p33	44	2.56	16.30	45.56
	4 p34	43	2.50	15.93	61.48
	5 p35	53	3.08	19.63	81.11
	6 p36	51	2.96	18.89	100.00
	Total	270	15.68	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	Total	1452	84.32		
Total		1722	100.00		

uq4 — Unrel. quest. 4: father's birthday 1th-6th

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0 no	215	12.49	81.13	81.13
	1 yes	50	2.90	18.87	100.00
	Total	265	15.39	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	.e dont' know	5	0.29		
	Total	1457	84.61		
Total		1722	100.00		

uq4_pyes — Unrel. question 4: probability of yes-answer

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.19712930450317254	270	15.68	100.00	100.00
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	Total	1452	84.32		
Total		1722	100.00		

uq4_pos — Unrel. question 4: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 p31	49	2.85	18.15	18.15
	2 p32	38	2.21	14.07	32.22
	3 p33	55	3.19	20.37	52.59
	4 p34	43	2.50	15.93	68.52
	5 p35	44	2.56	16.30	84.81
	6 p36	41	2.38	15.19	100.00
	Total	270	15.68	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	Total	1452	84.32		
Total		1722	100.00		

uq5 — Unrel. quest. 5: acquaintance's birthday Jan-Feb

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0 no	172	9.99	64.18	64.18
	1 yes	96	5.57	35.82	100.00
	Total	268	15.56	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	.e dont' know	2	0.12		
	Total	1454	84.44		
Total		1722	100.00		

uq5_pyes — Unrel. question 5: probability of yes-answer

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.15946254885452815	270	15.68	100.00	100.00
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	Total	1452	84.32		
Total		1722	100.00		

uq5_pos — Unrel. question 5: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 p31	50	2.90	18.52	18.52
	2 p32	40	2.32	14.81	33.33
	3 p33	46	2.67	17.04	50.37
	4 p34	41	2.38	15.19	65.56
	5 p35	44	2.56	16.30	81.85
	6 p36	49	2.85	18.15	100.00
	Total	270	15.68	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	Total	1452	84.32		
Total	1722	100.00			

uq6 — Unrel. quest. 6: acquaintance's birthday 1th-6th

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0 no	184	10.69	69.43	69.43
	1 yes	81	4.70	30.57	100.00
	Total	265	15.39	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	.e dont' know	5	0.29		
	Total	1457	84.61		
Total	1722	100.00			

uq6_pyes — Unrel. question 6: probability of yes-answer

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.19712930450317254	270	15.68	100.00	100.00
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	Total	1452	84.32		
Total	1722	100.00			

uq6_pos — Unrel. question 6: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 p31	50	2.90	18.52	18.52
	2 p32	51	2.96	18.89	37.41
	3 p33	47	2.73	17.41	54.81
	4 p34	41	2.38	15.19	70.00
	5 p35	41	2.38	15.19	85.19
	6 p36	40	2.32	14.81	100.00
	Total	270	15.68	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	261	15.16		
	Total	1452	84.32		
Total		1722	100.00		

uq7 — Unrel. quest. 7: mother's birthday Mar-Dec

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0 no	49	2.85	18.92	18.92
	1 yes	210	12.20	81.08	100.00
	Total	259	15.04	100.00	
Missing	.b break-off	111	6.45		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	.e dont' know	1	0.06		
	Total	1463	84.96		
Total		1722	100.00		

uq7_pyes — Unrel. question 7: probability of yes-answer

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.84053745114547185	260	15.10	100.00	100.00
Missing	.b break-off	111	6.45		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	Total	1462	84.90		
Total		1722	100.00		

uq7_pos — Unrel. question 7: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 p31	42	2.44	16.09	16.09
	2 p32	47	2.73	18.01	34.10
	3 p33	37	2.15	14.18	48.28
	4 p34	48	2.79	18.39	66.67
	5 p35	46	2.67	17.62	84.29
	6 p36	41	2.38	15.71	100.00
	Total	261	15.16	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	Total	1461	84.84		
Total		1722	100.00		

uq8 — Unrel. quest. 8: mother's birthday 7th-31st

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0 no	44	2.56	16.92	16.92
	1 yes	216	12.54	83.08	100.00
	Total	260	15.10	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	.e dont' know	1	0.06		
	Total	1462	84.90		
Total		1722	100.00		

uq8_pyes — Unrel. question 8: probability of yes-answer

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.80287069549682744	261	15.16	100.00	100.00
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	Total	1461	84.84		
Total		1722	100.00		

uq8_pos — Unrel. question 8: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 p31	49	2.85	18.77	18.77
	2 p32	38	2.21	14.56	33.33
	3 p33	34	1.97	13.03	46.36
	4 p34	31	1.80	11.88	58.24
	5 p35	61	3.54	23.37	81.61
	6 p36	48	2.79	18.39	100.00
	Total	261	15.16	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	Total	1461	84.84		
Total	1722	100.00			

uq9 — Unrel. quest. 9: father's birthday Mar-Dec

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0 no	57	3.31	22.53	22.53
	1 yes	196	11.38	77.47	100.00
	Total	253	14.69	100.00	
Missing	.b break-off	111	6.45		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	.e dont' know	7	0.41		
	Total	1469	85.31		
Total	1722	100.00			

uq9_pyes — Unrel. question 9: probability of yes-answer

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.84053745114547185	260	15.10	100.00	100.00
Missing	.b break-off	111	6.45		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	Total	1462	84.90		
Total	1722	100.00			

uq9_pos — Unrel. question 9: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 p31	47	2.73	18.01	18.01
	2 p32	46	2.67	17.62	35.63
	3 p33	50	2.90	19.16	54.79
	4 p34	40	2.32	15.33	70.11
	5 p35	33	1.92	12.64	82.76
	6 p36	45	2.61	17.24	100.00
	Total	261	15.16	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	Total	1461	84.84		
Total	1722	100.00			

uq10 — Unrel. quest. 10: father's birthday 7th-31st

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0 no	61	3.54	24.30	24.30
	1 yes	190	11.03	75.70	100.00
	Total	251	14.58	100.00	
Missing	.b break-off	112	6.50		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	.e dont' know	8	0.46		
	Total	1471	85.42		
Total	1722	100.00			

uq10_pyess — Unrel. question 10: probability of yes-answer

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.80287069549682744	259	15.04	100.00	100.00
Missing	.b break-off	112	6.50		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	Total	1463	84.96		
Total	1722	100.00			

uq10_pos — Unrel. question 10: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 p31	51	2.96	19.54	19.54
	2 p32	42	2.44	16.09	35.63
	3 p33	44	2.56	16.86	52.49
	4 p34	42	2.44	16.09	68.58
	5 p35	44	2.56	16.86	85.44
	6 p36	38	2.21	14.56	100.00
	Total	261	15.16	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	Total	1461	84.84		
Total	1722	100.00			

uq11 — Unrel. quest. 11: acquaintance's birthday Mar-Dec

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0 no	45	2.61	17.58	17.58
	1 yes	211	12.25	82.42	100.00
	Total	256	14.87	100.00	
Missing	.b break-off	112	6.50		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	.e dont' know	3	0.17		
	Total	1466	85.13		
Total	1722	100.00			

uq11_pyes — Unrel. question 11: probability of yes-answer

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.84053745114547185	259	15.04	100.00	100.00
Missing	.b break-off	112	6.50		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	Total	1463	84.96		
Total	1722	100.00			

uq11_pos — Unrel. question 11: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 p31	36	2.09	13.79	13.79
	2 p32	45	2.61	17.24	31.03
	3 p33	49	2.85	18.77	49.81
	4 p34	52	3.02	19.92	69.73
	5 p35	38	2.21	14.56	84.29
	6 p36	41	2.38	15.71	100.00
	Total	261	15.16	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	Total	1461	84.84		
Total	1722	100.00			

uq12 — Unrel. quest. 12: acquaintance's birthday 7th-31st

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0 no	59	3.43	23.14	23.14
	1 yes	196	11.38	76.86	100.00
	Total	255	14.81	100.00	
Missing	.b break-off	112	6.50		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	.e dont' know	4	0.23		
	Total	1467	85.19		
Total	1722	100.00			

uq12_pyes — Unrel. question 12: probability of yes-answer

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.80287069549682744	259	15.04	100.00	100.00
Missing	.b break-off	112	6.50		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	Total	1463	84.96		
Total	1722	100.00			

uq12_pos — Unrel. question 12: display position

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 p31	36	2.09	13.79	13.79
	2 p32	43	2.50	16.48	30.27
	3 p33	47	2.73	18.01	48.28
	4 p34	48	2.79	18.39	66.67
	5 p35	39	2.26	14.94	81.61
	6 p36	48	2.79	18.39	100.00
	Total	261	15.16	100.00	
Missing	.b break-off	110	6.39		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	.d filter: other p-level	270	15.68		
	Total	1461	84.84		
Total		1722	100.00		

q37 — Respondent's comments

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	"Denken Sie an einen guten Bekannten, dessen Geburtstag Sie kennen: Hat diese Person vom 1. bis und mit 6. des Monats Geburtstag?" Man sagt eher "zwischen dem 1. und 6. de Monats" (wenn Sie das meinten). Diese Formulierung ergibt absolut keinen Sinn, auch wenn man sich denken kann, was gemeint sein soll. Ansonsten sehr spannend! Ich finde es gut, wie verstärkt dem Thema Aufmerksamkeit geschenkt wird.	1	0.06	0.31	0.31
	-	1	0.06	0.31	0.62
	- unter "Anstellungsart" fehlt "Student" - bei den "Heikel" - Fragen: Für mich würde es einen Unterschied machen, ob ich die Aussage vor Freunden, Fremden etc. treffen sollte.	1	0.06	0.31	0.93
	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
	was ist der Zeitraum vom 7. bis und mit 31. ??! total unverständlich im BRD Sprachraum ... vielleicht in CH eher verständlich ...	1	0.06	0.31	99.38
	wo kann man das ergebnis nachlesen?	1	0.06	0.31	99.69
	zwei antwortmöglichkeiten ("trifft zu - trifft nicht zu") sind zu wenig.	1	0.06	0.31	100.00
	Total	323	18.76	100.00	
Missing		1399	81.24		
Total		1722	100.00		

q38 — Lottery consent

		Count	Percent	Valid %	Cum. %	
Valid	1	yes, I want to join the raffle and consent	1322	76.77	85.90	85.90
	2	no, I don't want to join the raffle and don't consent	217	12.60	14.10	100.00
	Total		1539	89.37	100.00	
Missing	.a	no answer	35	2.03		
	.b	break-off	148	8.59		
	Total		183	10.63		
Total			1722	100.00		

browser1 — Browser name p1

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	unknown	1	0.06	0.06	0.06
	2	Chrome	353	20.50	20.50	20.56
	3	Chrome iPad	2	0.12	0.12	20.67
	4	Edge	41	2.38	2.38	23.05
	5	Firefox	813	47.21	47.21	70.27
	6	MSIE	190	11.03	11.03	81.30
	7	Mozilla	5	0.29	0.29	81.59
	8	Opera	4	0.23	0.23	81.82
	9	Safari	107	6.21	6.21	88.04
	10	Safari iPad	111	6.45	6.45	94.48
	11	Safari iPhone	95	5.52	5.52	100.00
	Total		1722	100.00	100.00	

version1 — Browser version p1

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	10.0		18	1.05	1.05	1.05
	11.0		156	9.06	9.06	10.10
	12.10240		31	1.80	1.80	11.90
	13.10586		10	0.58	0.58	12.49
	18.0.1025.166		1	0.06	0.06	12.54
	⋮		⋮	⋮	⋮	⋮
	9.0		187	10.86	10.86	96.86
	9.0.1		47	2.73	2.73	99.59
	9.0.2		2	0.12	0.12	99.71
	9.80		4	0.23	0.23	99.94
	undefined		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1722	100.00	100.00	

system1 — Operating system p1

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	Android	5	0.29	0.29	0.29
	Android 2.3.6	1	0.06	0.06	0.35
	Android 4.0.3	2	0.12	0.12	0.46
	Android 4.0.4	2	0.12	0.12	0.58
	Android 4.1.1	1	0.06	0.06	0.64
	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
	iPad	114	6.62	6.62	94.13
	iPhone	98	5.69	5.69	99.83
	masking-agent	1	0.06	0.06	99.88
	rv:11.0	1	0.06	0.06	99.94
	undefined	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1722	100.00	100.00	

screen1 — Screen resolution p1

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1011x568	1	0.06	0.06	0.06
	1016x704	1	0.06	0.06	0.12
	1024x576	2	0.12	0.12	0.23
	1024x600	5	0.29	0.29	0.52
	1024x640	1	0.06	0.06	0.58
	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
	922x540	1	0.06	0.06	99.71
	944x1002	1	0.06	0.06	99.77
	960x552	1	0.06	0.06	99.83
	960x600	2	0.12	0.12	99.94
	962x721	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1722	100.00	100.00	

flash1 — Adobe Flash version (-1 not installed) p1

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	-1	477	27.70	27.70	27.70
	10.1.102	1	0.06	0.06	27.76
	10.3.183	2	0.12	0.12	27.87
	11.1.115	8	0.46	0.46	28.34
	11.2.202	37	2.15	2.15	30.49
	:	:	:	:	:
	19.0.0.185	1	0.06	0.06	96.34
	19.0.0.226	4	0.23	0.23	96.57
	19.0.0.245	15	0.87	0.87	97.44
	20.0.0	43	2.50	2.50	99.94
	9.0.246	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1722	100.00	100.00	

java1 — Java support p1

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	not installed	8	0.46	0.75	0.75
	1	installed	1061	61.61	99.25	100.00
	Total		1069	62.08	100.00	
Missing	.a	unknown	653	37.92		
Total			1722	100.00		

user1 — User agent string p1

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	Mozilla/4.0 (compatible; MSIE 7.0; Windows NT 6.1; WOW64; Trident/6.0; SLCC2; .NET CLR 2.0.50727; .NET CLR 3.5.30729; .NET CLR 3.0.30729; Media Center PC 6.0; .NET4.0C; .NET4.0E; InfoPath.3)	1	0.06	0.06	0.06
	Mozilla/4.0 (compatible; MSIE 8.0; Windows NT 5.1; Trident/4.0; .NET CLR 2.0.50727; .NET CLR 3.0.4506.2152; .NET CLR 3.5.30729; OfficeLiveConnector.1.5; OfficeLivePatch.1.3; .NET4.0C; (webde/1.4.0.0))	1	0.06	0.06	0.12
	Mozilla/4.0 (compatible; MSIE 8.0; Windows NT 5.1; Trident/4.0; Mozilla/4.0 (compatible; MSIE 7.0; Win32; WEB.DE); Mozilla/4.0 (compatible; MSIE 8.0; Win32; WEB.DE); (webde/1.1.0.21); (webde/1.1.0.22); GTB7.5; .NET CLR 1.1.4322; .NET CLR 2.0.50727; .NET CR 3.0.4506.2152; .NET CLR 3.5.30729; OfficeLiveConnector.1.5; OfficeLivePatch.1.3; .NET4.0C; tb-webde/2.6.4; (webde/1.4.0.0))	1	0.06	0.06	0.17
	:	:	:	:	:
	Opera/9.80 (Windows NT 6.0) Presto/2.12.388 Version/12.15	1	0.06	0.06	99.83
	Opera/9.80 (Windows NT 6.2; Win64; x64) Presto/2.12.388 Version/12.17	2	0.12	0.12	99.94
	Opera/9.80 (X11; Linux x86_64) Presto/2.12.388 Version/12.16	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1721	99.94	100.00	
Missing		1	0.06		
Total		1722	100.00		

browser38 — Browser name p38

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	unknown	1	0.06	0.06	0.06
	2	Chrome	322	18.70	20.46	20.52
	3	Chrome iPad	2	0.12	0.13	20.65
	4	Edge	38	2.21	2.41	23.06
	5	Firefox	758	44.02	48.16	71.22
	6	MSIE	174	10.10	11.05	82.27
	7	Mozilla	4	0.23	0.25	82.53
	8	Opera	4	0.23	0.25	82.78
	9	Safari	92	5.34	5.84	88.63
	10	Safari iPad	99	5.75	6.29	94.92
	11	Safari iPhone	80	4.65	5.08	100.00
	Total	1574	91.41	100.00		
Missing	.b	break-off	148	8.59		
Total			1722	100.00		

version38 — Browser version p38

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid		148	8.59	8.59	8.59
	10.0	13	0.75	0.75	9.35
	11.0	147	8.54	8.54	17.89
	12.10240	28	1.63	1.63	19.51
	13.10586	10	0.58	0.58	20.09
	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
	9.0	161	9.35	9.35	97.10
	9.0.1	43	2.50	2.50	99.59
	9.0.2	2	0.12	0.12	99.71
	9.80	4	0.23	0.23	99.94
	undefined	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1722	100.00	100.00	

system38 — Operating system p38

	Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	148	8.59	8.59	8.59
Android	2	0.12	0.12	8.71
Android 4.0.3	1	0.06	0.06	8.77
Android 4.0.4	2	0.12	0.12	8.89
Android 4.1.1	1	0.06	0.06	8.94
⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
iPad	102	5.92	5.92	95.06
iPhone	82	4.76	4.76	99.83
masking-agent	1	0.06	0.06	99.88
rv:11.0	1	0.06	0.06	99.94
undefined	1	0.06	0.06	100.00
Total	1722	100.00	100.00	

screen38 — Screen resolution p38

	Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	148	8.59	8.59	8.59
1011x568	1	0.06	0.06	8.65
1016x704	1	0.06	0.06	8.71
1024x576	2	0.12	0.12	8.83
1024x600	5	0.29	0.29	9.12
⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
922x540	1	0.06	0.06	99.71
944x1002	1	0.06	0.06	99.77
960x552	1	0.06	0.06	99.83
960x600	2	0.12	0.12	99.94
962x721	1	0.06	0.06	100.00
Total	1722	100.00	100.00	

flash38 — Adobe Flash version (-1 not installed) p38

	Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	148	8.59	8.59	8.59
-1	421	24.45	24.45	33.04
10.1.102	1	0.06	0.06	33.10
10.3.183	2	0.12	0.12	33.22
11.1.115	6	0.35	0.35	33.57
⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
19.0.0	980	56.91	56.91	96.69
19.0.0.185	1	0.06	0.06	96.75
19.0.0.226	3	0.17	0.17	96.92
19.0.0.245	11	0.64	0.64	97.56
20.0.0	42	2.44	2.44	100.00
Total	1722	100.00	100.00	

java38 — Java support p38

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0 not installed	7	0.41	0.71	0.71
	1 installed	975	56.62	99.29	100.00
	Total	982	57.03	100.00	
Missing	.a unknown	592	34.38		
	.b break-off	148	8.59		
	Total	740	42.97		
Total		1722	100.00		

user38 — User agent string p38

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	Mozilla/4.0 (compatible; MSIE 7.0; Windows NT 6.1; WOW64; Trident/6.0; SLCC2; .NET CLR 2.0.50727; .NET CLR 3.5.30729; .NET CLR 3.0.30729; Media Center PC 6.0; .NET4.0C; .NET4.0E; InfoPath.3)	1	0.06	0.06	0.06
	Mozilla/4.0 (compatible; MSIE 8.0; Windows NT 5.1; Trident/4.0; .NET CLR 2.0.50727; .NET CLR 3.0.4506.2152; .NET CLR 3.5.30729; OfficeLiveConnector.1.5; OfficeLivePatch.1.3; .NET4.0C; (webde/1.4.0.0))	1	0.06	0.06	0.13
	Mozilla/4.0 (compatible; MSIE 8.0; Windows NT 5.1; Trident/4.0; Mozilla/4.0 (compatible; MSIE 7.0; Win32; WEB.DE); Mozilla/4.0 (compatible; MSIE 8.0; Win32; WEB.DE); (webde/1.1.0.21); (webde/1.1.0.22); GTB7.5; .NET CLR 1.1.4322; .NET CLR 2.0.50727; .NET CR 3.0.4506.2152; .NET CLR 3.5.30729; OfficeLiveConnector.1.5; OfficeLivePatch.1.3; .NET4.0C; tb-webde/2.6.4; (webde/1.4.0.0))	1	0.06	0.06	0.19
	:	:	:	:	:
	Opera/9.80 (Windows NT 6.0) Presto/2.12.388 Version/12.15	1	0.06	0.06	99.81
	Opera/9.80 (Windows NT 6.2; Win64; x64) Presto/2.12.388 Version/12.17	2	0.12	0.13	99.94
	Opera/9.80 (X11; Linux x86_64) Presto/2.12.388 Version/12.16	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1573	91.35	100.00	
Missing		149	8.65		
Total		1722	100.00		

firstcl1 — Secs pageload to first click p1 (Introduction)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1494	86.76	86.86	86.86
	.003	1	0.06	0.06	86.92
	.204	1	0.06	0.06	86.98
	.999	1	0.06	0.06	87.03
	1.139	1	0.06	0.06	87.09
	:	:	:	:	:
	235.912	1	0.06	0.06	99.77
	420.287	1	0.06	0.06	99.83
	977.787	1	0.06	0.06	99.88
	2449.232	1	0.06	0.06	99.94
	4438.349	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1720	99.88	100.00	
Missing	.a	2	0.12		
Total		1722	100.00		

lastcl1 — Secs pageload to last click p1 (excl. submit) (Introduction)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1494	86.76	86.86	86.86
	.003	1	0.06	0.06	86.92
	.204	1	0.06	0.06	86.98
	.999	1	0.06	0.06	87.03
	1.139	1	0.06	0.06	87.09
	:	:	:	:	:
	353.81	1	0.06	0.06	99.77
	420.287	1	0.06	0.06	99.83
	990.114	1	0.06	0.06	99.88
	2453.18	1	0.06	0.06	99.94
	4438.624	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1720	99.88	100.00	
Missing	.a	2	0.12		
Total		1722	100.00		

submit1 — Secs pageload to submit p1 (Introduction)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.463	1	0.06	0.06	0.06
	1.507	1	0.06	0.06	0.12
	1.534	1	0.06	0.06	0.17
	1.569	1	0.06	0.06	0.23
	1.654	1	0.06	0.06	0.29
	:	:	:	:	:
	5453.32	1	0.06	0.06	99.77
	7345.782	1	0.06	0.06	99.83
	8768.074	1	0.06	0.06	99.88
	11822.589	1	0.06	0.06	99.94
	15413.751	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1720	99.88	100.00	
Missing	.a	not recorded	2	0.12	
Total		1722	100.00		

clcount1 — Click count p1 (excl. submit) (Introduction)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1496	86.88	86.88	86.88
	1	155	9.00	9.00	95.88
	2	35	2.03	2.03	97.91
	3	11	0.64	0.64	98.55
	4	4	0.23	0.23	98.78
	5	6	0.35	0.35	99.13
	6	9	0.52	0.52	99.65
	7	1	0.06	0.06	99.71
	8	3	0.17	0.17	99.88
	9	1	0.06	0.06	99.94
	17	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1722	100.00	100.00	

firstcl2 — Secs pageload to first click p2 (Organ donation attitude)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	2	0.12	0.12	0.12
	.201	1	0.06	0.06	0.18
	1.317	1	0.06	0.06	0.23
	1.347	1	0.06	0.06	0.29
	1.527	1	0.06	0.06	0.35
	:	:	:	:	:
	394.873	1	0.06	0.06	99.77
	616.637	1	0.06	0.06	99.82
	1161.175	1	0.06	0.06	99.88
	3479.122	1	0.06	0.06	99.94
	17908.162	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1714	99.54	100.00	
Missing	.b	8	0.46		
	break-off				
Total		1722	100.00		

lastcl2 — Secs pageload to last click p2 (excl. submit) (Organ donation attitude)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	2	0.12	0.12	0.12
	3.819	1	0.06	0.06	0.18
	3.851	1	0.06	0.06	0.23
	4.716	1	0.06	0.06	0.29
	4.963	1	0.06	0.06	0.35
	:	:	:	:	:
	405.147	1	0.06	0.06	99.77
	621.461	1	0.06	0.06	99.82
	1170.141	1	0.06	0.06	99.88
	3482.533	1	0.06	0.06	99.94
	18279.935	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1714	99.54	100.00	
Missing	.b	8	0.46		
	break-off				
Total		1722	100.00		

submit2 — Secs pageload to submit p2 (Organ donation attitude)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	4.872	1	0.06	0.06	0.06
	5.043	1	0.06	0.06	0.12
	5.817	1	0.06	0.06	0.18
	6.244	1	0.06	0.06	0.23
	6.402	1	0.06	0.06	0.29
	:	:	:	:	:
	407.389	1	0.06	0.06	99.77
	622.739	1	0.06	0.06	99.82
	1171.75	1	0.06	0.06	99.88
	3483.696	1	0.06	0.06	99.94
	18281.173	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1714	99.54	100.00	
Missing	.b	8	0.46		
	break-off				
Total		1722	100.00		

clcount2 — Click count p2 (excl. submit) (Organ donation attitude)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	2	0.12	0.12	0.12
	1	2	0.12	0.12	0.23
	2	1	0.06	0.06	0.29
	3	1390	80.72	81.10	81.39
	4	222	12.89	12.95	94.34
	:	:	:	:	:
	9	3	0.17	0.18	99.65
	10	2	0.12	0.12	99.77
	12	1	0.06	0.06	99.82
	15	2	0.12	0.12	99.94
	23	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1714	99.54	100.00	
Missing	.b	8	0.46		
	break-off				
Total		1722	100.00		

firstcl3 — Secs pageload to first click p3 (Donor card and patient's provision)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	.797		1	0.06	0.06	0.12
	1.002		1	0.06	0.06	0.18
	1.025		1	0.06	0.06	0.23
	1.056		1	0.06	0.06	0.29
	:		:	:	:	:
	152.055		1	0.06	0.06	99.77
	203.987		1	0.06	0.06	99.82
	245.833		1	0.06	0.06	99.88
	312.875		1	0.06	0.06	99.94
	444.268		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1708	99.19	100.00	
Missing	.b	break-off	14	0.81		
Total			1722	100.00		

lastcl3 — Secs pageload to last click p3 (excl. submit) (Donor card and patient's provisio

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	2.283		1	0.06	0.06	0.12
	2.298		1	0.06	0.06	0.18
	2.489		1	0.06	0.06	0.23
	2.624		1	0.06	0.06	0.29
	:		:	:	:	:
	214.362		1	0.06	0.06	99.77
	247.047		1	0.06	0.06	99.82
	314.74		1	0.06	0.06	99.88
	445.97		1	0.06	0.06	99.94
	620.169		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1708	99.19	100.00	
Missing	.b	break-off	14	0.81		
Total			1722	100.00		

submit3 — Secs pageload to submit p3 (Donor card and patient's provision)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	3.392		1	0.06	0.06	0.06
	3.555		1	0.06	0.06	0.12
	3.621		1	0.06	0.06	0.18
	3.704		1	0.06	0.06	0.23
	3.96		1	0.06	0.06	0.29
	:		:	:	:	:
	217.767		1	0.06	0.06	99.77
	252.065		1	0.06	0.06	99.82
	315.727		1	0.06	0.06	99.88
	447.547		1	0.06	0.06	99.94
	621.57		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1708	99.19	100.00	
Missing	.b	break-off	14	0.81		
Total			1722	100.00		

clcount3 — Click count p3 (excl. submit) (Donor card and patient's provision)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	1		1	0.06	0.06	0.12
	2		1575	91.46	92.21	92.33
	3		84	4.88	4.92	97.25
	4		25	1.45	1.46	98.71
	5		9	0.52	0.53	99.24
	6		7	0.41	0.41	99.65
	7		1	0.06	0.06	99.71
	8		2	0.12	0.12	99.82
	9		2	0.12	0.12	99.94
	19		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1708	99.19	100.00	
Missing	.b	break-off	14	0.81		
Total			1722	100.00		

firstcl4 — Secs pageload to first click p4 (OD directives in patient's provision)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.463	1	0.06	0.22	0.22
	1.507	1	0.06	0.22	0.44
	1.59	1	0.06	0.22	0.66
	1.824	1	0.06	0.22	0.88
	1.831	1	0.06	0.22	1.10
	:	:	:	:	:
	29.431	1	0.06	0.22	99.12
	37.841	1	0.06	0.22	99.34
	67.938	1	0.06	0.22	99.56
	75.274	1	0.06	0.22	99.78
	315.492	1	0.06	0.22	100.00
	Total	453	26.31	100.00	
Missing	.b	break-off	14	0.81	
	.c	filter: no patient's provision	1255	72.88	
	Total		1269	73.69	
Total		1722	100.00		

lastcl4 — Secs pageload to last click p4 (excl. submit) (OD directives in patient's provis)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.59	1	0.06	0.22	0.22
	1.824	1	0.06	0.22	0.44
	1.831	1	0.06	0.22	0.66
	1.832	1	0.06	0.22	0.88
	1.985	1	0.06	0.22	1.10
	:	:	:	:	:
	67.938	1	0.06	0.22	99.12
	75.274	1	0.06	0.22	99.34
	87.723	1	0.06	0.22	99.56
	171.71	1	0.06	0.22	99.78
	315.492	1	0.06	0.22	100.00
	Total	453	26.31	100.00	
Missing	.b	break-off	14	0.81	
	.c	filter: no patient's provision	1255	72.88	
	Total		1269	73.69	
Total		1722	100.00		

submit4 — Secs pageload to submit p4 (OD directives in patient's provision)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2.744	1	0.06	0.22	0.22
	2.778	1	0.06	0.22	0.44
	2.831	1	0.06	0.22	0.66
	2.874	1	0.06	0.22	0.88
	2.934	1	0.06	0.22	1.10
	:	:	:	:	:
	76.554	1	0.06	0.22	99.12
	97.757	1	0.06	0.22	99.34
	145.925	1	0.06	0.22	99.56
	177.466	1	0.06	0.22	99.78
	317.115	1	0.06	0.22	100.00
	Total	453	26.31	100.00	
Missing	.b break-off	14	0.81		
	.c filter: no patient's provision	1255	72.88		
	Total	1269	73.69		
Total	1722	100.00			

clcount4 — Click count p4 (excl. submit) (OD directives in patient's provision)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	431	25.03	95.14	95.14
	2	19	1.10	4.19	99.34
	3	2	0.12	0.44	99.78
	4	1	0.06	0.22	100.00
	Total	453	26.31	100.00	
Missing	.b break-off	14	0.81		
	.c filter: no patient's provision	1255	72.88		
	Total	1269	73.69		
Total	1722	100.00			

firstcl5 — Secs pageload to first click p5 (Opt-out and opt-in assessment)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	.695		1	0.06	0.06	0.12
	1.156		1	0.06	0.06	0.18
	1.233		1	0.06	0.06	0.24
	1.698		1	0.06	0.06	0.29
	:		:	:	:	:
	318.618		1	0.06	0.06	99.76
	545.092		1	0.06	0.06	99.82
	568.365		1	0.06	0.06	99.88
	572.204		1	0.06	0.06	99.94
	844.692		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1698	98.61	100.00	
Missing	.b	break-off	24	1.39		
Total			1722	100.00		

lastcl5 — Secs pageload to last click p5 (excl. submit) (Opt-out and opt-in assessment)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	4.911		1	0.06	0.06	0.12
	8.588		1	0.06	0.06	0.18
	9.591		1	0.06	0.06	0.24
	9.946		1	0.06	0.06	0.29
	:		:	:	:	:
	539.851		1	0.06	0.06	99.76
	568.579		1	0.06	0.06	99.82
	580.274		1	0.06	0.06	99.88
	585.926		1	0.06	0.06	99.94
	855.991		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1698	98.61	100.00	
Missing	.b	break-off	24	1.39		
Total			1722	100.00		

submit5 — Secs pageload to submit p5 (Opt-out and opt-in assessment)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	6.566		1	0.06	0.06	0.06
	6.779		1	0.06	0.06	0.12
	8.92		1	0.06	0.06	0.18
	10.946		1	0.06	0.06	0.24
	11.987		1	0.06	0.06	0.29
	:		:	:	:	:
	541.874		1	0.06	0.06	99.76
	570.853		1	0.06	0.06	99.82
	583.555		1	0.06	0.06	99.88
	587.292		1	0.06	0.06	99.94
	857.374		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1698	98.61	100.00	
Missing	.b	break-off	24	1.39		
Total			1722	100.00		

clcount5 — Click count p5 (excl. submit) (Opt-out and opt-in assessment)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	2		2	0.12	0.12	0.18
	3		1135	65.91	66.84	67.02
	4		277	16.09	16.31	83.33
	5		137	7.96	8.07	91.40
	:		:	:	:	:
	14		1	0.06	0.06	99.76
	17		1	0.06	0.06	99.82
	23		1	0.06	0.06	99.88
	32		1	0.06	0.06	99.94
	42		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1698	98.61	100.00	
Missing	.b	break-off	24	1.39		
Total			1722	100.00		

firstcl6 — Secs pageload to first click p6 (Perceived general norm)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	.466		1	0.06	0.06	0.12
	.705		1	0.06	0.06	0.18
	1.096		1	0.06	0.06	0.24
	1.31		1	0.06	0.06	0.29
	:		:	:	:	:
	198.934		1	0.06	0.06	99.76
	209.58		1	0.06	0.06	99.82
	429.233		1	0.06	0.06	99.88
	2465.242		1	0.06	0.06	99.94
	8316.99		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1697	98.55	100.00	
Missing	.b	break-off	25	1.45		
Total			1722	100.00		

lastcl6 — Secs pageload to last click p6 (excl. submit) (Perceived general norm)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	2.293		1	0.06	0.06	0.12
	2.726		1	0.06	0.06	0.18
	2.746		1	0.06	0.06	0.24
	3		1	0.06	0.06	0.29
	:		:	:	:	:
	198.934		1	0.06	0.06	99.76
	209.58		1	0.06	0.06	99.82
	429.233		1	0.06	0.06	99.88
	2465.242		1	0.06	0.06	99.94
	8316.99		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1697	98.55	100.00	
Missing	.b	break-off	25	1.45		
Total			1722	100.00		

submit6 — Secs pageload to submit p6 (Perceived general norm)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2.507		1	0.06	0.06	0.06
	3.086		1	0.06	0.06	0.12
	3.936		1	0.06	0.06	0.18
	3.987		1	0.06	0.06	0.24
	4.111		1	0.06	0.06	0.29
	:		:	:	:	:
	200.375		1	0.06	0.06	99.76
	210.876		1	0.06	0.06	99.82
	430.683		1	0.06	0.06	99.88
	2466.502		1	0.06	0.06	99.94
	8318.194		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1697	98.55	100.00	
Missing	.b	break-off	25	1.45		
Total			1722	100.00		

clcount6 — Click count p6 (excl. submit) (Perceived general norm)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	1		1536	89.20	90.51	90.57
	2		129	7.49	7.60	98.17
	3		20	1.16	1.18	99.35
	4		5	0.29	0.29	99.65
	5		1	0.06	0.06	99.71
	6		1	0.06	0.06	99.76
	7		1	0.06	0.06	99.82
	8		1	0.06	0.06	99.88
	10		1	0.06	0.06	99.94
	19		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1697	98.55	100.00	
Missing	.b	break-off	25	1.45		
Total			1722	100.00		

firstcl7 — Secs pageload to first click p7 (Belief descriptive norm)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		5	0.29	0.29	0.29
	.536		1	0.06	0.06	0.35
	.989		1	0.06	0.06	0.41
	1.187		1	0.06	0.06	0.47
	1.231		1	0.06	0.06	0.53
	:		:	:	:	:
	130.115		1	0.06	0.06	99.76
	148.259		1	0.06	0.06	99.82
	287.975		1	0.06	0.06	99.88
	346.427		1	0.06	0.06	99.94
	3884.478		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1695	98.43	100.00	
Missing	.b	break-off	27	1.57		
Total			1722	100.00		

lastcl7 — Secs pageload to last click p7 (excl. submit) (Belief descriptive norm)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		5	0.29	0.29	0.29
	.989		1	0.06	0.06	0.35
	1.187		1	0.06	0.06	0.41
	1.339		1	0.06	0.06	0.47
	1.463		1	0.06	0.06	0.53
	:		:	:	:	:
	130.115		1	0.06	0.06	99.76
	148.259		1	0.06	0.06	99.82
	287.975		1	0.06	0.06	99.88
	346.427		1	0.06	0.06	99.94
	3884.478		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1695	98.43	100.00	
Missing	.b	break-off	27	1.57		
Total			1722	100.00		

submit7 — Secs pageload to submit p7 (Belief descriptive norm)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	3.977	1	0.06	0.06	0.06
	4.437	1	0.06	0.06	0.12
	4.656	1	0.06	0.06	0.18
	4.746	1	0.06	0.06	0.24
	4.769	1	0.06	0.06	0.29
	:	:	:	:	:
	156.756	1	0.06	0.06	99.76
	292.156	1	0.06	0.06	99.82
	349.041	1	0.06	0.06	99.88
	678.018	1	0.06	0.06	99.94
	3887.464	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1695	98.43	100.00	
Missing	.b break-off	27	1.57		
Total		1722	100.00		

clcount7 — Click count p7 (excl. submit) (Belief descriptive norm)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	5	0.29	0.29	0.29
	1	1603	93.09	94.57	94.87
	2	73	4.24	4.31	99.17
	3	7	0.41	0.41	99.59
	4	5	0.29	0.29	99.88
	5	2	0.12	0.12	100.00
	Total	1695	98.43	100.00	
Missing	.b break-off	27	1.57		
Total		1722	100.00		

firstcl8 — Secs pageload to first click p8 (Social norm treatment)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1108	64.34	86.43	86.43
	.871	1	0.06	0.08	86.51
	2.504	1	0.06	0.08	86.58
	2.707	1	0.06	0.08	86.66
	2.853	1	0.06	0.08	86.74
	:	:	:	:	:
	23.515	1	0.06	0.08	99.69
	24.5	1	0.06	0.08	99.77
	27.723	1	0.06	0.08	99.84
	28.865	1	0.06	0.08	99.92
	99.887	1	0.06	0.08	100.00
	Total	1282	74.45	100.00	
	Missing	.a not recorded	2	0.12	
.b break-off		29	1.68		
.c filter: control group		409	23.75		
Total		440	25.55		
Total	1722	100.00			

lastcl8 — Secs pageload to last click p8 (excl. submit) (Social norm treatment)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1108	64.34	86.43	86.43
	.871	1	0.06	0.08	86.51
	2.853	1	0.06	0.08	86.58
	2.905	1	0.06	0.08	86.66
	3.506	1	0.06	0.08	86.74
	:	:	:	:	:
	23.515	1	0.06	0.08	99.69
	24.5	1	0.06	0.08	99.77
	28.865	1	0.06	0.08	99.84
	38.344	1	0.06	0.08	99.92
	101.884	1	0.06	0.08	100.00
	Total	1282	74.45	100.00	
	Missing	.a not recorded	2	0.12	
.b break-off		29	1.68		
.c filter: control group		409	23.75		
Total		440	25.55		
Total	1722	100.00			

submit8 — Secs pageload to submit p8 (Social norm treatment)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2.062	1	0.06	0.08	0.08
	2.603	1	0.06	0.08	0.16
	2.714	1	0.06	0.08	0.23
	2.738	1	0.06	0.08	0.31
	2.908	1	0.06	0.08	0.39
	:	:	:	:	:
	102.961	1	0.06	0.08	99.69
	111.178	1	0.06	0.08	99.77
	127.703	1	0.06	0.08	99.84
	1443.532	1	0.06	0.08	99.92
	4005.675	1	0.06	0.08	100.00
	Total	1282	74.45	100.00	
Missing	.a not recorded	2	0.12		
	.b break-off	29	1.68		
	.c filter: control group	409	23.75		
	Total	440	25.55		
Total	1722	100.00			

clcount8 — Click count p8 (excl. submit) (Social norm treatment)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1110	64.46	86.45	86.45
	1	126	7.32	9.81	96.26
	2	22	1.28	1.71	97.98
	3	8	0.46	0.62	98.60
	4	7	0.41	0.55	99.14
	5	4	0.23	0.31	99.45
	6	4	0.23	0.31	99.77
	7	2	0.12	0.16	99.92
	8	1	0.06	0.08	100.00
	Total	1284	74.56	100.00	
Missing	.b break-off	29	1.68		
	.c filter: control group	409	23.75		
	Total	438	25.44		
Total	1722	100.00			

firstcl9 — Secs pageload to first click p9 (Intro sensitive items)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1384	80.37	82.09	82.09
	.932	1	0.06	0.06	82.15
	1.03	1	0.06	0.06	82.21
	1.497	1	0.06	0.06	82.27
	1.838	1	0.06	0.06	82.33
	:	:	:	:	:
	110.307	1	0.06	0.06	99.76
	125.931	1	0.06	0.06	99.82
	840.81	1	0.06	0.06	99.88
	1790.66	1	0.06	0.06	99.94
	2562.501	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1686	97.91	100.00	
Missing	.b	36	2.09		
	break-off				
Total		1722	100.00		

lastcl9 — Secs pageload to last click p9 (excl. submit) (Intro sensitive items)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1384	80.37	82.09	82.09
	1.03	1	0.06	0.06	82.15
	2.827	1	0.06	0.06	82.21
	2.873	1	0.06	0.06	82.27
	3.102	1	0.06	0.06	82.33
	:	:	:	:	:
	218.765	1	0.06	0.06	99.76
	840.81	1	0.06	0.06	99.82
	844.716	1	0.06	0.06	99.88
	1812.035	1	0.06	0.06	99.94
	2562.501	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1686	97.91	100.00	
Missing	.b	36	2.09		
	break-off				
Total		1722	100.00		

submit9 — Secs pageload to submit p9 (Intro sensitive items)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.093		1	0.06	0.06	0.06
	1.124		1	0.06	0.06	0.12
	1.308		1	0.06	0.06	0.18
	1.395		1	0.06	0.06	0.24
	1.453		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	716.267		1	0.06	0.06	99.76
	845.726		1	0.06	0.06	99.82
	885.747		1	0.06	0.06	99.88
	1814.683		1	0.06	0.06	99.94
	2628.757		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1686	97.91	100.00	
Missing	.b	break-off	36	2.09		
Total			1722	100.00		

clcount9 — Click count p9 (excl. submit) (Intro sensitive items)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1384	80.37	82.09	82.09
	1		198	11.50	11.74	93.83
	2		53	3.08	3.14	96.98
	3		25	1.45	1.48	98.46
	4		9	0.52	0.53	98.99
	5		8	0.46	0.47	99.47
	6		4	0.23	0.24	99.70
	7		2	0.12	0.12	99.82
	8		1	0.06	0.06	99.88
	11		1	0.06	0.06	99.94
	16		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1686	97.91	100.00	
Missing	.b	break-off	36	2.09		
Total			1722	100.00		

firstcl10 — Secs pageload to first click p10 (Trial question CM)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	37	2.15	3.28	3.28
	1.918	1	0.06	0.09	3.37
	2.028	1	0.06	0.09	3.46
	2.262	1	0.06	0.09	3.55
	2.519	1	0.06	0.09	3.63
	:	:	:	:	:
	88.863	1	0.06	0.09	99.65
	104.297	1	0.06	0.09	99.73
	127.284	1	0.06	0.09	99.82
	128.603	1	0.06	0.09	99.91
	152.351	1	0.06	0.09	100.00
	Total	1128	65.51	100.00	
	Missing	.b break-off	42	2.44	
.c filter: DQ		552	32.06		
Total		594	34.49		
Total	1722	100.00			

lastcl10 — Secs pageload to last click p10 (excl. submit) (Trial question CM)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	37	2.15	3.28	3.28
	2.767	1	0.06	0.09	3.37
	4.432	1	0.06	0.09	3.46
	5.167	1	0.06	0.09	3.55
	5.206	1	0.06	0.09	3.63
	:	:	:	:	:
	110.063	1	0.06	0.09	99.65
	128.603	1	0.06	0.09	99.73
	140.966	1	0.06	0.09	99.82
	152.351	1	0.06	0.09	99.91
	214.648	1	0.06	0.09	100.00
	Total	1128	65.51	100.00	
	Missing	.b break-off	42	2.44	
.c filter: DQ		552	32.06		
Total		594	34.49		
Total	1722	100.00			

submit10 — Secs pageload to submit p10 (Trial question CM)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	5.755	1	0.06	0.09	0.09
	7.977	1	0.06	0.09	0.18
	8.558	2	0.12	0.18	0.35
	8.628	1	0.06	0.09	0.44
	9.443	1	0.06	0.09	0.53
	:	:	:	:	:
	144.016	1	0.06	0.09	99.65
	153.895	1	0.06	0.09	99.73
	229.07	1	0.06	0.09	99.82
	546.826	1	0.06	0.09	99.91
	649.631	1	0.06	0.09	100.00
	Total	1128	65.51	100.00	
Missing	.b break-off	42	2.44		
	.c filter: DQ	552	32.06		
	Total	594	34.49		
Total		1722	100.00		

clcount10 — Click count p10 (excl. submit) (Trial question CM)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	37	2.15	3.28	3.28
	1	890	51.68	78.90	82.18
	2	107	6.21	9.49	91.67
	3	42	2.44	3.72	95.39
	4	12	0.70	1.06	96.45
	:	:	:	:	:
	7	3	0.17	0.27	99.29
	8	5	0.29	0.44	99.73
	9	1	0.06	0.09	99.82
	10	1	0.06	0.09	99.91
	13	1	0.06	0.09	100.00
	Total	1128	65.51	100.00	
	Missing	.b break-off	42	2.44	
.c filter: DQ		552	32.06		
Total		594	34.49		
Total		1722	100.00		

firstcl11 — Secs pageload to first click p11 (Sensitive question 1)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		4	0.23	0.24	0.24
	1.091		1	0.06	0.06	0.30
	1.127		1	0.06	0.06	0.36
	1.141		1	0.06	0.06	0.42
	1.172		1	0.06	0.06	0.48
	:		:	:	:	:
	99.639		1	0.06	0.06	99.76
	102.327		1	0.06	0.06	99.82
	116.288		1	0.06	0.06	99.88
	135.958		1	0.06	0.06	99.94
	862.827		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1680	97.56	100.00	
Missing	.b	break-off	42	2.44		
Total			1722	100.00		

lastcl11 — Secs pageload to last click p11 (excl. submit) (Sensitive question 1)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		4	0.23	0.24	0.24
	1.091		1	0.06	0.06	0.30
	1.127		1	0.06	0.06	0.36
	1.141		1	0.06	0.06	0.42
	1.172		1	0.06	0.06	0.48
	:		:	:	:	:
	99.639		1	0.06	0.06	99.76
	102.327		1	0.06	0.06	99.82
	116.288		1	0.06	0.06	99.88
	195.775		1	0.06	0.06	99.94
	862.827		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1680	97.56	100.00	
Missing	.b	break-off	42	2.44		
Total			1722	100.00		

submit11 — Secs pageload to submit p11 (Sensitive question 1)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.837		1	0.06	0.06	0.06
	1.864		1	0.06	0.06	0.12
	2.282		1	0.06	0.06	0.18
	2.352		1	0.06	0.06	0.24
	2.359		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	106.934		1	0.06	0.06	99.76
	119.708		1	0.06	0.06	99.82
	125.24		1	0.06	0.06	99.88
	197.278		1	0.06	0.06	99.94
	864.063		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1680	97.56	100.00	
Missing	.b	break-off	42	2.44		
Total			1722	100.00		

clcount11 — Click count p11 (excl. submit) (Sensitive question 1)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		4	0.23	0.24	0.24
	1		1575	91.46	93.75	93.99
	2		76	4.41	4.52	98.51
	3		15	0.87	0.89	99.40
	4		3	0.17	0.18	99.58
	5		4	0.23	0.24	99.82
	6		2	0.12	0.12	99.94
	10		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1680	97.56	100.00	
Missing	.b	break-off	42	2.44		
Total			1722	100.00		

firstcl12 — Secs pageload to first click p12 (Sensitive question 2)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		3	0.17	0.18	0.18
	.873		1	0.06	0.06	0.24
	.914		1	0.06	0.06	0.30
	.916		1	0.06	0.06	0.36
	.958		1	0.06	0.06	0.42
	:		:	:	:	:
	117		1	0.06	0.06	99.76
	118.501		1	0.06	0.06	99.82
	149.136		1	0.06	0.06	99.88
	459.312		1	0.06	0.06	99.94
	5268.267		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1678	97.44	100.00	
Missing	.b	break-off	44	2.56		
Total			1722	100.00		

lastcl12 — Secs pageload to last click p12 (excl. submit) (Sensitive question 2)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		3	0.17	0.18	0.18
	.873		1	0.06	0.06	0.24
	.914		1	0.06	0.06	0.30
	.916		1	0.06	0.06	0.36
	.958		1	0.06	0.06	0.42
	:		:	:	:	:
	117		1	0.06	0.06	99.76
	120.25		1	0.06	0.06	99.82
	149.136		1	0.06	0.06	99.88
	459.312		1	0.06	0.06	99.94
	5268.267		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1678	97.44	100.00	
Missing	.b	break-off	44	2.56		
Total			1722	100.00		

submit12 — Secs pageload to submit p12 (Sensitive question 2)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.86	1	0.06	0.06	0.06
	1.789	1	0.06	0.06	0.12
	1.8	1	0.06	0.06	0.18
	1.809	1	0.06	0.06	0.24
	1.85	1	0.06	0.06	0.30
	:	:	:	:	:
	132.859	1	0.06	0.06	99.76
	150.552	1	0.06	0.06	99.82
	181.05	1	0.06	0.06	99.88
	460.565	1	0.06	0.06	99.94
	5271.012	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1678	97.44	100.00	
Missing	.b break-off	44	2.56		
Total		1722	100.00		

clcount12 — Click count p12 (excl. submit) (Sensitive question 2)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	3	0.17	0.18	0.18
	1	1591	92.39	94.82	94.99
	2	62	3.60	3.69	98.69
	3	17	0.99	1.01	99.70
	4	1	0.06	0.06	99.76
	5	4	0.23	0.24	100.00
	Total	1678	97.44	100.00	
Missing	.b break-off	44	2.56		
Total		1722	100.00		

firstcl13 — Secs pageload to first click p13 (Sensitive question 3)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.279		1	0.06	0.06	0.06
	.892		1	0.06	0.06	0.12
	.904		1	0.06	0.06	0.18
	.968		1	0.06	0.06	0.24
	.992		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	85.183		1	0.06	0.06	99.76
	104.558		1	0.06	0.06	99.82
	107.039		1	0.06	0.06	99.88
	159.353		1	0.06	0.06	99.94
	178.698		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1678	97.44	100.00	
Missing	.b	break-off	44	2.56		
Total			1722	100.00		

lastcl13 — Secs pageload to last click p13 (excl. submit) (Sensitive question 3)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.892		1	0.06	0.06	0.06
	.904		1	0.06	0.06	0.12
	.968		1	0.06	0.06	0.18
	.992		1	0.06	0.06	0.24
	1.056		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	104.558		1	0.06	0.06	99.76
	106.975		1	0.06	0.06	99.82
	107.039		1	0.06	0.06	99.88
	178.698		1	0.06	0.06	99.94
	183.554		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1678	97.44	100.00	
Missing	.b	break-off	44	2.56		
Total			1722	100.00		

submit13 — Secs pageload to submit p13 (Sensitive question 3)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.803		1	0.06	0.06	0.06
	1.934		1	0.06	0.06	0.12
	1.95		1	0.06	0.06	0.18
	1.966		1	0.06	0.06	0.24
	1.997		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	108.551		1	0.06	0.06	99.76
	108.846		1	0.06	0.06	99.82
	123.514		1	0.06	0.06	99.88
	179.721		1	0.06	0.06	99.94
	184.192		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1678	97.44	100.00	
Missing	.b	break-off	44	2.56		
Total			1722	100.00		

clcount13 — Click count p13 (excl. submit) (Sensitive question 3)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1		1579	91.70	94.10	94.10
	2		78	4.53	4.65	98.75
	3		16	0.93	0.95	99.70
	4		2	0.12	0.12	99.82
	5		2	0.12	0.12	99.94
	6		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1678	97.44	100.00	
Missing	.b	break-off	44	2.56		
Total			1722	100.00		

firstcl14 — Secs pageload to first click p14 (Sensitive question 4)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		2	0.12	0.12	0.12
	.123		1	0.06	0.06	0.18
	.454		1	0.06	0.06	0.24
	.511		1	0.06	0.06	0.30
	.929		1	0.06	0.06	0.36
	:		:	:	:	:
	64.148		1	0.06	0.06	99.76
	65.371		1	0.06	0.06	99.82
	80.134		1	0.06	0.06	99.88
	115.458		1	0.06	0.06	99.94
	129.639		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1678	97.44	100.00	
Missing	.b	break-off	44	2.56		
Total			1722	100.00		

lastcl14 — Secs pageload to last click p14 (excl. submit) (Sensitive question 4)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		2	0.12	0.12	0.12
	.454		1	0.06	0.06	0.18
	.929		1	0.06	0.06	0.24
	.999		1	0.06	0.06	0.30
	1.011		1	0.06	0.06	0.36
	:		:	:	:	:
	65.371		1	0.06	0.06	99.76
	80.134		1	0.06	0.06	99.82
	115.458		1	0.06	0.06	99.88
	130.479		1	0.06	0.06	99.94
	154.859		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1678	97.44	100.00	
Missing	.b	break-off	44	2.56		
Total			1722	100.00		

submit14 — Secs pageload to submit p14 (Sensitive question 4)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.324		1	0.06	0.06	0.06
	1.367		1	0.06	0.06	0.12
	1.775		1	0.06	0.06	0.18
	1.877		1	0.06	0.06	0.24
	1.944		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	81.28		1	0.06	0.06	99.76
	93.684		1	0.06	0.06	99.82
	116.406		1	0.06	0.06	99.88
	130.794		1	0.06	0.06	99.94
	155.942		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1678	97.44	100.00	
Missing	.b	break-off	44	2.56		
Total			1722	100.00		

clcount14 — Click count p14 (excl. submit) (Sensitive question 4)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		2	0.12	0.12	0.12
	1		1592	92.45	94.87	94.99
	2		68	3.95	4.05	99.05
	3		9	0.52	0.54	99.58
	4		3	0.17	0.18	99.76
	5		1	0.06	0.06	99.82
	6		2	0.12	0.12	99.94
	7		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1678	97.44	100.00	
Missing	.b	break-off	44	2.56		
Total			1722	100.00		

firstcl15 — Secs pageload to first click p15 (Sensitive question 5)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		2	0.12	0.12	0.12
	.537		1	0.06	0.06	0.18
	.808		1	0.06	0.06	0.24
	.842		1	0.06	0.06	0.30
	.887		1	0.06	0.06	0.36
	:		:	:	:	:
	99.248		1	0.06	0.06	99.76
	209.892		1	0.06	0.06	99.82
	211.167		1	0.06	0.06	99.88
	769.517		1	0.06	0.06	99.94
	1425.268		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1677	97.39	100.00	
Missing	.b	break-off	45	2.61		
Total			1722	100.00		

lastcl15 — Secs pageload to last click p15 (excl. submit) (Sensitive question 5)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		2	0.12	0.12	0.12
	.537		1	0.06	0.06	0.18
	.808		1	0.06	0.06	0.24
	.842		1	0.06	0.06	0.30
	.887		1	0.06	0.06	0.36
	:		:	:	:	:
	154.596		1	0.06	0.06	99.76
	209.892		1	0.06	0.06	99.82
	211.167		1	0.06	0.06	99.88
	769.517		1	0.06	0.06	99.94
	1425.268		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1677	97.39	100.00	
Missing	.b	break-off	45	2.61		
Total			1722	100.00		

submit15 — Secs pageload to submit p15 (Sensitive question 5)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.095		1	0.06	0.06	0.06
	1.112		1	0.06	0.06	0.12
	1.503		1	0.06	0.06	0.18
	1.651		1	0.06	0.06	0.24
	1.759		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	156.371		1	0.06	0.06	99.76
	210.932		1	0.06	0.06	99.82
	224.95		1	0.06	0.06	99.88
	771.004		1	0.06	0.06	99.94
	1426.43		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1677	97.39	100.00	
Missing	.b	break-off	45	2.61		
Total			1722	100.00		

clcount15 — Click count p15 (excl. submit) (Sensitive question 5)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		2	0.12	0.12	0.12
	1		1576	91.52	93.98	94.10
	2		78	4.53	4.65	98.75
	3		15	0.87	0.89	99.64
	4		3	0.17	0.18	99.82
	5		1	0.06	0.06	99.88
	6		2	0.12	0.12	100.00
	Total		1677	97.39	100.00	
Missing	.b	break-off	45	2.61		
Total			1722	100.00		

firstcl16 — Secs pageload to first click p16 (Health status)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	.739		1	0.06	0.06	0.12
	1.031		1	0.06	0.06	0.18
	1.077		1	0.06	0.06	0.24
	1.107		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	53.439		1	0.06	0.06	99.76
	62.336		1	0.06	0.06	99.82
	101.148		1	0.06	0.06	99.88
	105.387		1	0.06	0.06	99.94
	298.044		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1677	97.39	100.00	
Missing	.b	break-off	45	2.61		
Total			1722	100.00		

lastcl16 — Secs pageload to last click p16 (excl. submit) (Health status)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	.739		1	0.06	0.06	0.12
	2.128		1	0.06	0.06	0.18
	2.132		1	0.06	0.06	0.24
	2.746		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	69.662		1	0.06	0.06	99.76
	69.857		1	0.06	0.06	99.82
	107.078		1	0.06	0.06	99.88
	109.543		1	0.06	0.06	99.94
	304.428		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1677	97.39	100.00	
Missing	.b	break-off	45	2.61		
Total			1722	100.00		

submit16 — Secs pageload to submit p16 (Health status)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2.196		1	0.06	0.06	0.06
	3.505		1	0.06	0.06	0.12
	3.515		1	0.06	0.06	0.18
	3.643		1	0.06	0.06	0.24
	3.906		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	109.023		1	0.06	0.06	99.76
	110.474		1	0.06	0.06	99.82
	115.455		1	0.06	0.06	99.88
	305.99		1	0.06	0.06	99.94
	1089.449		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1677	97.39	100.00	
Missing	.b	break-off	45	2.61		
Total			1722	100.00		

clcount16 — Click count p16 (excl. submit) (Health status)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	1		12	0.70	0.72	0.78
	2		1457	84.61	86.88	87.66
	3		164	9.52	9.78	97.44
	4		23	1.34	1.37	98.81
	5		12	0.70	0.72	99.52
	6		3	0.17	0.18	99.70
	7		2	0.12	0.12	99.82
	8		1	0.06	0.06	99.88
	9		1	0.06	0.06	99.94
	14		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1677	97.39	100.00	
Missing	.b	break-off	45	2.61		
Total			1722	100.00		

firstcl17 — Secs pageload to first click p17 (Sports and smoking)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	.944		1	0.06	0.06	0.12
	.949		1	0.06	0.06	0.18
	1.071		1	0.06	0.06	0.24
	1.142		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	87.891		1	0.06	0.06	99.76
	127.892		1	0.06	0.06	99.82
	140.399		1	0.06	0.06	99.88
	159.83		1	0.06	0.06	99.94
	9986.719		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1676	97.33	100.00	
Missing	.b	break-off	46	2.67		
Total			1722	100.00		

lastcl17 — Secs pageload to last click p17 (excl. submit) (Sports and smoking)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	2.56		1	0.06	0.06	0.12
	3.115		1	0.06	0.06	0.18
	3.173		1	0.06	0.06	0.24
	3.267		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	126.357		1	0.06	0.06	99.76
	131.43		1	0.06	0.06	99.82
	146.338		1	0.06	0.06	99.88
	162.429		1	0.06	0.06	99.94
	9990.664		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1676	97.33	100.00	
Missing	.b	break-off	46	2.67		
Total			1722	100.00		

submit17 — Secs pageload to submit p17 (Sports and smoking)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	3.491		1	0.06	0.06	0.06
	4.34		1	0.06	0.06	0.12
	4.353		1	0.06	0.06	0.18
	4.395		1	0.06	0.06	0.24
	4.482		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	127.407		1	0.06	0.06	99.76
	132.97		1	0.06	0.06	99.82
	147.607		1	0.06	0.06	99.88
	165.253		1	0.06	0.06	99.94
	9991.731		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1676	97.33	100.00	
Missing	.b	break-off	46	2.67		
Total			1722	100.00		

clcount17 — Click count p17 (excl. submit) (Sports and smoking)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	1		1	0.06	0.06	0.12
	2		1456	84.55	86.87	86.99
	3		164	9.52	9.79	96.78
	4		38	2.21	2.27	99.05
	5		12	0.70	0.72	99.76
	6		2	0.12	0.12	99.88
	7		2	0.12	0.12	100.00
	Total		1676	97.33	100.00	
Missing	.b	break-off	46	2.67		
Total			1722	100.00		

firstcl18 — Secs pageload to first click p18 (Prioritization of donors)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.853		1	0.06	0.06	0.06
	1.176		1	0.06	0.06	0.12
	1.614		1	0.06	0.06	0.18
	2.216		1	0.06	0.06	0.24
	2.75		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	105.895		1	0.06	0.06	99.76
	440.701		1	0.06	0.06	99.82
	451.345		1	0.06	0.06	99.88
	493.325		1	0.06	0.06	99.94
	2279.872		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1675	97.27	100.00	
Missing	.b	break-off	47	2.73		
Total			1722	100.00		

lastcl18 — Secs pageload to last click p18 (excl. submit) (Prioritization of donors)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.853		1	0.06	0.06	0.06
	4.031		1	0.06	0.06	0.12
	4.428		1	0.06	0.06	0.18
	4.458		1	0.06	0.06	0.24
	4.796		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	440.701		1	0.06	0.06	99.76
	451.345		1	0.06	0.06	99.82
	493.325		1	0.06	0.06	99.88
	578.608		1	0.06	0.06	99.94
	2279.872		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1675	97.27	100.00	
Missing	.b	break-off	47	2.73		
Total			1722	100.00		

submit18 — Secs pageload to submit p18 (Prioritization of donors)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	5.214		1	0.06	0.06	0.06
	5.621		1	0.06	0.06	0.12
	6.144		1	0.06	0.06	0.18
	6.164		1	0.06	0.06	0.24
	6.176		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	443.535		1	0.06	0.06	99.76
	452.863		1	0.06	0.06	99.82
	494.877		1	0.06	0.06	99.88
	579.865		1	0.06	0.06	99.94
	2281.067		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1675	97.27	100.00	
Missing	.b	break-off	47	2.73		
Total			1722	100.00		

clcount18 — Click count p18 (excl. submit) (Prioritization of donors)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1		1530	88.85	91.34	91.34
	2		107	6.21	6.39	97.73
	3		19	1.10	1.13	98.87
	4		7	0.41	0.42	99.28
	5		4	0.23	0.24	99.52
	:		:	:	:	:
	9		1	0.06	0.06	99.76
	10		1	0.06	0.06	99.82
	11		1	0.06	0.06	99.88
	14		1	0.06	0.06	99.94
	15		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1675	97.27	100.00	
Missing	.b	break-off	47	2.73		
Total			1722	100.00		

firstcl19 — Secs pageload to first click p19 (Risk appetite)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.147		1	0.06	0.06	0.06
	1.95		1	0.06	0.06	0.12
	2.117		1	0.06	0.06	0.18
	2.357		1	0.06	0.06	0.24
	2.372		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	85.403		1	0.06	0.06	99.76
	109.792		1	0.06	0.06	99.82
	129.188		1	0.06	0.06	99.88
	254.684		1	0.06	0.06	99.94
	293.656		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1674	97.21	100.00	
	Missing	.b	break-off	48	2.79	
Total			1722	100.00		

lastcl19 — Secs pageload to last click p19 (excl. submit) (Risk appetite)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2.117		1	0.06	0.06	0.06
	2.357		1	0.06	0.06	0.12
	2.538		2	0.12	0.12	0.24
	2.773		1	0.06	0.06	0.30
	2.803		1	0.06	0.06	0.36
	:		:	:	:	:
	85.403		1	0.06	0.06	99.76
	109.792		1	0.06	0.06	99.82
	129.188		1	0.06	0.06	99.88
	254.684		1	0.06	0.06	99.94
	296.243		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1674	97.21	100.00	
	Missing	.b	break-off	48	2.79	
Total			1722	100.00		

submit19 — Secs pageload to submit p19 (Risk appetite)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	3.052		1	0.06	0.06	0.06
	3.243		1	0.06	0.06	0.12
	3.358		1	0.06	0.06	0.18
	3.474		1	0.06	0.06	0.24
	3.953		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	88.11		1	0.06	0.06	99.76
	111.755		1	0.06	0.06	99.82
	130.726		1	0.06	0.06	99.88
	257.636		1	0.06	0.06	99.94
	299.443		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1674	97.21	100.00	
Missing	.b	break-off	48	2.79		
Total			1722	100.00		

clcount19 — Click count p19 (excl. submit) (Risk appetite)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1		1419	82.40	84.77	84.77
	2		200	11.61	11.95	96.71
	3		39	2.26	2.33	99.04
	4		8	0.46	0.48	99.52
	5		2	0.12	0.12	99.64
	6		1	0.06	0.06	99.70
	7		3	0.17	0.18	99.88
	9		1	0.06	0.06	99.94
	17		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1674	97.21	100.00	
Missing	.b	break-off	48	2.79		
Total			1722	100.00		

firstcl20 — Secs pageload to first click p20 (Religiousness)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.019		1	0.06	0.06	0.06
	.861		1	0.06	0.06	0.12
	1.048		1	0.06	0.06	0.18
	1.143		1	0.06	0.06	0.24
	1.146		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	139.663		1	0.06	0.06	99.76
	145.261		1	0.06	0.06	99.82
	159.134		1	0.06	0.06	99.88
	191.913		1	0.06	0.06	99.94
	1951.892		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1674	97.21	100.00	
Missing	.b	break-off	48	2.79		
Total			1722	100.00		

lastcl20 — Secs pageload to last click p20 (excl. submit) (Religiousness)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2.219		1	0.06	0.06	0.06
	2.86		1	0.06	0.06	0.12
	2.894		1	0.06	0.06	0.18
	2.921		1	0.06	0.06	0.24
	2.94		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	195.61		1	0.06	0.06	99.76
	225.906		1	0.06	0.06	99.82
	231.449		1	0.06	0.06	99.88
	1957.755		1	0.06	0.06	99.94
	8728.67		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1674	97.21	100.00	
Missing	.b	break-off	48	2.79		
Total			1722	100.00		

submit20 — Secs pageload to submit p20 (Religiousness)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	3.056		1	0.06	0.06	0.06
	3.681		1	0.06	0.06	0.12
	3.737		1	0.06	0.06	0.18
	3.984		1	0.06	0.06	0.24
	4.224		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	227.754		1	0.06	0.06	99.76
	234.728		1	0.06	0.06	99.82
	1959.546		1	0.06	0.06	99.88
	4126.31		1	0.06	0.06	99.94
	8730.173		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1674	97.21	100.00	
Missing	.b	break-off	48	2.79		
Total			1722	100.00		

clcount20 — Click count p20 (excl. submit) (Religiousness)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2		1361	79.04	81.30	81.30
	3		226	13.12	13.50	94.80
	4		53	3.08	3.17	97.97
	5		20	1.16	1.19	99.16
	6		8	0.46	0.48	99.64
	7		2	0.12	0.12	99.76
	8		2	0.12	0.12	99.88
	9		1	0.06	0.06	99.94
	13		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1674	97.21	100.00	
Missing	.b	break-off	48	2.79		
Total			1722	100.00		

firstcl21 — Secs pageload to first click p21 (Belief in life after death)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.873		1	0.06	0.06	0.06
	.972		1	0.06	0.06	0.12
	1.05		1	0.06	0.06	0.18
	1.057		1	0.06	0.06	0.24
	1.061		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	51.777		1	0.06	0.06	99.76
	56.123		1	0.06	0.06	99.82
	61.296		1	0.06	0.06	99.88
	110.276		1	0.06	0.06	99.94
	1937.909		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1674	97.21	100.00	
	Missing	.b	break-off	48	2.79	
Total			1722	100.00		

lastcl21 — Secs pageload to last click p21 (excl. submit) (Belief in life after death)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.873		1	0.06	0.06	0.06
	.972		1	0.06	0.06	0.12
	1.05		1	0.06	0.06	0.18
	1.057		1	0.06	0.06	0.24
	1.061		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	56.123		1	0.06	0.06	99.76
	61.296		1	0.06	0.06	99.82
	110.276		1	0.06	0.06	99.88
	157.283		1	0.06	0.06	99.94
	1945.178		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1674	97.21	100.00	
	Missing	.b	break-off	48	2.79	
Total			1722	100.00		

submit21 — Secs pageload to submit p21 (Belief in life after death)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.73		1	0.06	0.06	0.06
	1.91		1	0.06	0.06	0.12
	1.992		1	0.06	0.06	0.18
	2.003		1	0.06	0.06	0.24
	2.018		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	57.375		1	0.06	0.06	99.76
	62.484		1	0.06	0.06	99.82
	111.524		1	0.06	0.06	99.88
	160.067		1	0.06	0.06	99.94
	1947.08		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1674	97.21	100.00	
	Missing	.b	break-off	48	2.79	
Total			1722	100.00		

clcount21 — Click count p21 (excl. submit) (Belief in life after death)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1		1553	90.19	92.77	92.77
	2		103	5.98	6.15	98.92
	3		15	0.87	0.90	99.82
	4		1	0.06	0.06	99.88
	5		1	0.06	0.06	99.94
	7		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1674	97.21	100.00	
Missing	.b	break-off	48	2.79		
Total			1722	100.00		

firstcl22 — Secs pageload to first click p22 (Willingness to receive organ)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		2	0.12	0.12	0.12
	.75		1	0.06	0.06	0.18
	.87		1	0.06	0.06	0.24
	1.355		1	0.06	0.06	0.30
	1.384		1	0.06	0.06	0.36
	:		:	:	:	:
	84.89		1	0.06	0.06	99.76
	86.099		1	0.06	0.06	99.82
	91.064		1	0.06	0.06	99.88
	103.886		1	0.06	0.06	99.94
	655.61		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1673	97.15	100.00	
Missing	.b	break-off	49	2.85		
Total			1722	100.00		

lastcl22 — Secs pageload to last click p22 (excl. submit) (Willingness to receive organ)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		2	0.12	0.12	0.12
	1.816		1	0.06	0.06	0.18
	2.087		1	0.06	0.06	0.24
	2.293		1	0.06	0.06	0.30
	2.299		1	0.06	0.06	0.36
	:		:	:	:	:
	84.89		1	0.06	0.06	99.76
	86.099		1	0.06	0.06	99.82
	91.064		1	0.06	0.06	99.88
	103.886		1	0.06	0.06	99.94
	655.61		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1673	97.15	100.00	
Missing	.b	break-off	49	2.85		
Total			1722	100.00		

submit22 — Secs pageload to submit p22 (Willingness to receive organ)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2.95		1	0.06	0.06	0.06
	3.012		1	0.06	0.06	0.12
	3.36		1	0.06	0.06	0.18
	3.494		1	0.06	0.06	0.24
	3.573		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	87.312		1	0.06	0.06	99.76
	92.522		1	0.06	0.06	99.82
	104.888		1	0.06	0.06	99.88
	310.483		1	0.06	0.06	99.94
	659.755		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1673	97.15	100.00	
Missing	.b	break-off	49	2.85		
Total			1722	100.00		

clcount22 — Click count p22 (excl. submit) (Willingness to receive organ)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		2	0.12	0.12	0.12
	1		1583	91.93	94.62	94.74
	2		74	4.30	4.42	99.16
	3		10	0.58	0.60	99.76
	4		2	0.12	0.12	99.88
	5		1	0.06	0.06	99.94
	16		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1673	97.15	100.00	
Missing	.b	break-off	49	2.85		
Total			1722	100.00		

firstcl23 — Secs pageload to first click p23 (Social desirability)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	.281		1	0.06	0.06	0.12
	1.731		1	0.06	0.06	0.18
	1.897		1	0.06	0.06	0.24
	2.141		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	331.016		1	0.06	0.06	99.76
	423.062		1	0.06	0.06	99.82
	502.881		1	0.06	0.06	99.88
	1316.902		1	0.06	0.06	99.94
	28391.811		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1667	96.81	100.00	
Missing	.b	break-off	55	3.19		
Total			1722	100.00		

lastcl23 — Secs pageload to last click p23 (excl. submit) (Social desirability)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	6.207		1	0.06	0.06	0.12
	10.015		1	0.06	0.06	0.18
	12.455		1	0.06	0.06	0.24
	12.914		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	369.689		1	0.06	0.06	99.76
	454.784		1	0.06	0.06	99.82
	527.547		1	0.06	0.06	99.88
	1351.693		1	0.06	0.06	99.94
	28438.845		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1667	96.81	100.00	
Missing	.b	break-off	55	3.19		
Total			1722	100.00		

submit23 — Secs pageload to submit p23 (Social desirability)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	7.005		1	0.06	0.06	0.06
	11.166		1	0.06	0.06	0.12
	13.951		1	0.06	0.06	0.18
	16.463		1	0.06	0.06	0.24
	16.881		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	455.681		1	0.06	0.06	99.76
	528.491		1	0.06	0.06	99.82
	1352.661		1	0.06	0.06	99.88
	2558.069		1	0.06	0.06	99.94
	28440.347		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1667	96.81	100.00	
Missing	.b	break-off	55	3.19		
Total			1722	100.00		

clcount23 — Click count p23 (excl. submit) (Social desirability)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	4		1	0.06	0.06	0.12
	6		6	0.35	0.36	0.48
	7		1204	69.92	72.23	72.71
	8		303	17.60	18.18	90.88
	:		:	:	:	:
	36		1	0.06	0.06	99.76
	38		1	0.06	0.06	99.82
	44		1	0.06	0.06	99.88
	49		1	0.06	0.06	99.94
	50		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1667	96.81	100.00	
Missing	.b	break-off	55	3.19		
Total			1722	100.00		

firstcl24 — Secs pageload to first click p24 (Item sensitivity)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		2	0.12	0.12	0.12
	1.092		1	0.06	0.06	0.18
	1.121		1	0.06	0.06	0.24
	1.774		1	0.06	0.06	0.30
	2.16		1	0.06	0.06	0.36
	:		:	:	:	:
	978.596		1	0.06	0.06	99.76
	1040.561		1	0.06	0.06	99.82
	1043.994		1	0.06	0.06	99.88
	1577.927		1	0.06	0.06	99.94
	4085.603		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1659	96.34	100.00	
Missing	.b	break-off	63	3.66		
Total			1722	100.00		

lastcl24 — Secs pageload to last click p24 (excl. submit) (Item sensitivity)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		2	0.12	0.12	0.12
	4.715		1	0.06	0.06	0.18
	13.11		1	0.06	0.06	0.24
	13.408		1	0.06	0.06	0.30
	13.992		1	0.06	0.06	0.36
	:		:	:	:	:
	1063.643		1	0.06	0.06	99.76
	1066.168		1	0.06	0.06	99.82
	1212.324		1	0.06	0.06	99.88
	1610.4		1	0.06	0.06	99.94
	4106.127		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1659	96.34	100.00	
Missing	.b	break-off	63	3.66		
Total			1722	100.00		

submit24 — Secs pageload to submit p24 (Item sensitivity)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	4.044		1	0.06	0.06	0.06
	5.402		1	0.06	0.06	0.12
	12.771		1	0.06	0.06	0.18
	14.21		1	0.06	0.06	0.24
	14.779		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	1066.78		1	0.06	0.06	99.76
	1067.347		1	0.06	0.06	99.82
	1216.297		1	0.06	0.06	99.88
	1611.339		1	0.06	0.06	99.94
	4111.998		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1659	96.34	100.00	
Missing	.b	break-off	63	3.66		
Total			1722	100.00		

clcount24 — Click count p24 (excl. submit) (Item sensitivity)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		2	0.12	0.12	0.12
	4		8	0.46	0.48	0.60
	5		1189	69.05	71.67	72.27
	6		275	15.97	16.58	88.85
	7		98	5.69	5.91	94.76
	:		:	:	:	:
	25		1	0.06	0.06	99.70
	29		1	0.06	0.06	99.76
	30		1	0.06	0.06	99.82
	34		1	0.06	0.06	99.88
	35		2	0.12	0.12	100.00
	Total		1659	96.34	100.00	
Missing	.b	break-off	63	3.66		
Total			1722	100.00		

firstcl25 — Secs pageload to first click p25 (Basic demographics)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	.18		1	0.06	0.06	0.12
	.836		1	0.06	0.06	0.18
	.855		1	0.06	0.06	0.24
	.866		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	63.479		1	0.06	0.06	99.76
	74.424		1	0.06	0.06	99.82
	77.26		1	0.06	0.06	99.88
	109.388		1	0.06	0.06	99.94
	236.765		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1658	96.28	100.00	
Missing	.b	break-off	64	3.72		
Total			1722	100.00		

lastcl25 — Secs pageload to last click p25 (excl. submit) (Basic demographics)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	3.404		1	0.06	0.06	0.12
	4.146		1	0.06	0.06	0.18
	4.574		1	0.06	0.06	0.24
	4.59		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	88.185		1	0.06	0.06	99.76
	102.786		1	0.06	0.06	99.82
	121.066		1	0.06	0.06	99.88
	245.253		1	0.06	0.06	99.94
	1480.014		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1658	96.28	100.00	
Missing	.b	break-off	64	3.72		
Total			1722	100.00		

submit25 — Secs pageload to submit p25 (Basic demographics)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	4.589		1	0.06	0.06	0.06
	5.424		1	0.06	0.06	0.12
	6.062		1	0.06	0.06	0.18
	6.2		1	0.06	0.06	0.24
	6.223		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	104.719		1	0.06	0.06	99.76
	128.399		1	0.06	0.06	99.82
	247.098		1	0.06	0.06	99.88
	507.009		1	0.06	0.06	99.94
	1481.719		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1658	96.28	100.00	
Missing	.b	break-off	64	3.72		
Total			1722	100.00		

clcount25 — Click count p25 (excl. submit) (Basic demographics)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	1		1	0.06	0.06	0.12
	2		4	0.23	0.24	0.36
	3		1407	81.71	84.86	85.22
	4		181	10.51	10.92	96.14
	5		39	2.26	2.35	98.49
	6		15	0.87	0.90	99.40
	7		4	0.23	0.24	99.64
	8		4	0.23	0.24	99.88
	9		2	0.12	0.12	100.00
	Total		1658	96.28	100.00	
Missing	.b	break-off	64	3.72		
Total			1722	100.00		

firstcl26 — Secs pageload to first click p26 (Employment)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	.473		1	0.06	0.06	0.12
	.705		1	0.06	0.06	0.18
	.726		1	0.06	0.06	0.24
	.742		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	37.362		1	0.06	0.06	99.76
	42.138		1	0.06	0.06	99.82
	43.563		1	0.06	0.06	99.88
	43.587		1	0.06	0.06	99.94
	4845.874		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1657	96.23	100.00	
Missing	.b	break-off	65	3.77		
Total			1722	100.00		

lastcl26 — Secs pageload to last click p26 (excl. submit) (Employment)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	.705		1	0.06	0.06	0.12
	.726		1	0.06	0.06	0.18
	.742		1	0.06	0.06	0.24
	.752		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	66.997		1	0.06	0.06	99.76
	84.747		1	0.06	0.06	99.82
	87.734		1	0.06	0.06	99.88
	108.876		1	0.06	0.06	99.94
	4845.874		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1657	96.23	100.00	
Missing	.b	break-off	65	3.77		
Total			1722	100.00		

submit26 — Secs pageload to submit p26 (Employment)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.544		1	0.06	0.06	0.06
	1.708		1	0.06	0.06	0.12
	1.996		1	0.06	0.06	0.18
	2.038		1	0.06	0.06	0.24
	2.042		1	0.06	0.06	0.30
	:		:	:	:	:
	99.517		1	0.06	0.06	99.76
	116.701		1	0.06	0.06	99.82
	123.495		1	0.06	0.06	99.88
	327.417		1	0.06	0.06	99.94
	4848.913		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1657	96.23	100.00	
Missing	.b	break-off	65	3.77		
Total			1722	100.00		

clcount26 — Click count p26 (excl. submit) (Employment)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1	0.06	0.06	0.06
	1		648	37.63	39.11	39.17
	2		751	43.61	45.32	84.49
	3		177	10.28	10.68	95.17
	4		56	3.25	3.38	98.55
	5		18	1.05	1.09	99.64
	6		4	0.23	0.24	99.88
	7		1	0.06	0.06	99.94
	14		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1657	96.23	100.00	
Missing	.b	break-off	65	3.77		
Total			1722	100.00		

firstcl27 — Secs pageload to first click p27 (Trial question DQ)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.719	1	0.06	0.18	0.18
	.735	1	0.06	0.18	0.37
	.747	1	0.06	0.18	0.55
	.801	1	0.06	0.18	0.74
	.829	1	0.06	0.18	0.92
	:	:	:	:	:
	10.922	1	0.06	0.18	99.26
	12.029	1	0.06	0.18	99.45
	23.185	1	0.06	0.18	99.63
	33.612	1	0.06	0.18	99.82
	38.749	1	0.06	0.18	100.00
	Total		543	31.53	100.00
Missing	.b	break-off	45	2.61	
	.c	filter: CM	1134	65.85	
	Total		1179	68.47	
Total		1722	100.00		

lastcl27 — Secs pageload to last click p27 (excl. submit) (Trial question DQ)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.719	1	0.06	0.18	0.18
	.735	1	0.06	0.18	0.37
	.747	1	0.06	0.18	0.55
	.829	1	0.06	0.18	0.74
	.833	1	0.06	0.18	0.92
	:	:	:	:	:
	10.922	1	0.06	0.18	99.26
	12.029	1	0.06	0.18	99.45
	23.185	1	0.06	0.18	99.63
	33.612	1	0.06	0.18	99.82
	38.749	1	0.06	0.18	100.00
	Total		543	31.53	100.00
Missing	.b	break-off	45	2.61	
	.c	filter: CM	1134	65.85	
	Total		1179	68.47	
Total		1722	100.00		

submit27 — Secs pageload to submit p27 (Trial question DQ)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.454	1	0.06	0.18	0.18
	1.637	1	0.06	0.18	0.37
	1.655	1	0.06	0.18	0.55
	1.685	1	0.06	0.18	0.74
	1.691	1	0.06	0.18	0.92
	:	:	:	:	:
	13.297	1	0.06	0.18	99.26
	22.014	1	0.06	0.18	99.45
	24.201	1	0.06	0.18	99.63
	34.953	1	0.06	0.18	99.82
	40.842	1	0.06	0.18	100.00
	Total	543	31.53	100.00	
Missing	.b break-off	45	2.61		
	.c filter: CM	1134	65.85		
	Total	1179	68.47		
Total	1722	100.00			

clcount27 — Click count p27 (excl. submit) (Trial question DQ)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	521	30.26	95.95	95.95
	2	19	1.10	3.50	99.45
	3	3	0.17	0.55	100.00
	Total	543	31.53	100.00	
Missing	.b break-off	45	2.61		
	.c filter: CM	1134	65.85		
	Total	1179	68.47		
Total	1722	100.00			

firstcl28 — Secs pageload to first click p28 (Citizenship and German skills)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	2	0.12	0.12	0.12
	.685	1	0.06	0.06	0.18
	.858	1	0.06	0.06	0.24
	.886	1	0.06	0.06	0.30
	.904	1	0.06	0.06	0.36
	:	:	:	:	:
	27.118	1	0.06	0.06	99.76
	29.73	1	0.06	0.06	99.82
	39.137	1	0.06	0.06	99.88
	69.082	1	0.06	0.06	99.94
	76.658	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1657	96.23	100.00	
Missing	.b break-off	65	3.77		
Total		1722	100.00		

lastcl28 — Secs pageload to last click p28 (excl. submit) (Citizenship and German skills)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	2	0.12	0.12	0.12
	1.134	1	0.06	0.06	0.18
	1.365	1	0.06	0.06	0.24
	1.443	1	0.06	0.06	0.30
	2.046	1	0.06	0.06	0.36
	:	:	:	:	:
	41.082	1	0.06	0.06	99.76
	41.793	1	0.06	0.06	99.82
	45.843	1	0.06	0.06	99.88
	79.642	1	0.06	0.06	99.94
	85.734	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1657	96.23	100.00	
Missing	.b break-off	65	3.77		
Total		1722	100.00		

submit28 — Secs pageload to submit p28 (Citizenship and German skills)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2.728	1	0.06	0.06	0.06
	2.765	1	0.06	0.06	0.12
	2.886	1	0.06	0.06	0.18
	2.91	1	0.06	0.06	0.24
	2.994	1	0.06	0.06	0.30
	:	:	:	:	:
	45.875	1	0.06	0.06	99.76
	47.575	1	0.06	0.06	99.82
	47.67	1	0.06	0.06	99.88
	81.008	1	0.06	0.06	99.94
	87.664	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1657	96.23	100.00	
Missing	.b break-off	65	3.77		
Total		1722	100.00		

clcount28 — Click count p28 (excl. submit) (Citizenship and German skills)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	2	0.12	0.12	0.12
	1	7	0.41	0.42	0.54
	2	1343	77.99	81.05	81.59
	3	206	11.96	12.43	94.03
	4	48	2.79	2.90	96.92
	5	19	1.10	1.15	98.07
	6	11	0.64	0.66	98.73
	7	7	0.41	0.42	99.16
	8	6	0.35	0.36	99.52
	9	3	0.17	0.18	99.70
	10	5	0.29	0.30	100.00
	Total	1657	96.23	100.00	
Missing	.b break-off	65	3.77		
Total		1722	100.00		

firstcl29 — Secs pageload to first click p29 (Link to donor card solicitation)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1421	82.52	88.10	88.10
	1.005	1	0.06	0.06	88.16
	1.269	1	0.06	0.06	88.22
	1.336	1	0.06	0.06	88.28
	1.757	1	0.06	0.06	88.34
	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
	32.629	1	0.06	0.06	99.75
	34.019	1	0.06	0.06	99.81
	34.46	1	0.06	0.06	99.88
	53.045	1	0.06	0.06	99.94
	96.835	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1613	93.67	100.00	
Missing	.b break-off	109	6.33		
Total		1722	100.00		

lastcl29 — Secs pageload to last click p29 (excl. submit) (Link to donor card solicitation)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1421	82.52	88.10	88.10
	1.005	1	0.06	0.06	88.16
	1.336	1	0.06	0.06	88.22
	1.757	1	0.06	0.06	88.28
	1.995	1	0.06	0.06	88.34
	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
	32.629	1	0.06	0.06	99.75
	34.019	1	0.06	0.06	99.81
	34.46	1	0.06	0.06	99.88
	53.045	1	0.06	0.06	99.94
	100.098	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1613	93.67	100.00	
Missing	.b break-off	109	6.33		
Total		1722	100.00		

submit29 — Secs pageload to submit p29 (Link to donor card solicitation)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2.076		1	0.06	0.06	0.06
	2.129		1	0.06	0.06	0.12
	2.172		1	0.06	0.06	0.19
	2.302		1	0.06	0.06	0.25
	2.308		1	0.06	0.06	0.31
	:		:	:	:	:
	523.038		1	0.06	0.06	99.75
	647.744		1	0.06	0.06	99.81
	719.116		1	0.06	0.06	99.88
	895.351		1	0.06	0.06	99.94
	1044.578		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1613	93.67	100.00	
Missing	.b	break-off	109	6.33		
Total			1722	100.00		

clcount29 — Click count p29 (excl. submit) (Link to donor card solicitation)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1421	82.52	88.10	88.10
	1		168	9.76	10.42	98.51
	2		17	0.99	1.05	99.57
	3		4	0.23	0.25	99.81
	4		1	0.06	0.06	99.88
	5		2	0.12	0.12	100.00
	Total		1613	93.67	100.00	
Missing	.b	break-off	109	6.33		
Total			1722	100.00		

firstcl30 — Secs pageload to first click p30 (Belief descriptive norm)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		7	0.41	0.43	0.43
	1.174		1	0.06	0.06	0.50
	1.227		1	0.06	0.06	0.56
	1.248		1	0.06	0.06	0.62
	1.31		1	0.06	0.06	0.68
	:		:	:	:	:
	95.422		1	0.06	0.06	99.75
	113.739		1	0.06	0.06	99.81
	122.732		1	0.06	0.06	99.88
	175.265		1	0.06	0.06	99.94
	178.932		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1612	93.61	100.00	
Missing	.b	break-off	110	6.39		
Total			1722	100.00		

lastcl30 — Secs pageload to last click p30 (excl. submit) (Belief descriptive norm)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		7	0.41	0.43	0.43
	1.174		1	0.06	0.06	0.50
	1.227		1	0.06	0.06	0.56
	1.358		1	0.06	0.06	0.62
	1.384		1	0.06	0.06	0.68
	:		:	:	:	:
	95.422		1	0.06	0.06	99.75
	122.732		1	0.06	0.06	99.81
	123.573		1	0.06	0.06	99.88
	175.265		1	0.06	0.06	99.94
	178.932		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1612	93.61	100.00	
Missing	.b	break-off	110	6.39		
Total			1722	100.00		

submit30 — Secs pageload to submit p30 (Belief descriptive norm)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	4.359		1	0.06	0.06	0.06
	4.505		1	0.06	0.06	0.12
	4.535		1	0.06	0.06	0.19
	4.7		1	0.06	0.06	0.25
	4.748		1	0.06	0.06	0.31
	:		:	:	:	:
	115.814		1	0.06	0.06	99.75
	127.043		1	0.06	0.06	99.81
	127.286		1	0.06	0.06	99.88
	185.911		1	0.06	0.06	99.94
	187.302		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1612	93.61	100.00	
Missing	.b	break-off	110	6.39		
Total			1722	100.00		

clcount30 — Click count p30 (excl. submit) (Belief descriptive norm)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		7	0.41	0.43	0.43
	1		1482	86.06	91.94	92.37
	2		94	5.46	5.83	98.20
	3		20	1.16	1.24	99.44
	4		4	0.23	0.25	99.69
	6		1	0.06	0.06	99.75
	7		2	0.12	0.12	99.88
	8		1	0.06	0.06	99.94
	11		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1612	93.61	100.00	
Missing	.b	break-off	110	6.39		
Total			1722	100.00		

firstcl31 — Secs pageload to first click p31 (Unrelated question A)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.48	1	0.06	0.19	0.19
	3.385	1	0.06	0.19	0.38
	3.414	1	0.06	0.19	0.56
	3.598	1	0.06	0.19	0.75
	4.062	1	0.06	0.19	0.94
	:	:	:	:	:
	79.861	1	0.06	0.19	99.25
	85.737	1	0.06	0.19	99.44
	94.371	1	0.06	0.19	99.62
	106.309	1	0.06	0.19	99.81
	108.566	1	0.06	0.19	100.00
	Total	531	30.84	100.00	
	Missing	.b	break-off	110	6.39
.c		filter: CM	1081	62.78	
Total			1191	69.16	
Total		1722	100.00		

lastcl31 — Secs pageload to last click p31 (excl. submit) (Unrelated question A)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	3.598	1	0.06	0.19	0.19
	4.062	1	0.06	0.19	0.38
	4.671	1	0.06	0.19	0.56
	5.001	1	0.06	0.19	0.75
	5.255	1	0.06	0.19	0.94
	:	:	:	:	:
	79.861	1	0.06	0.19	99.25
	85.737	1	0.06	0.19	99.44
	94.371	1	0.06	0.19	99.62
	106.309	1	0.06	0.19	99.81
	234.248	1	0.06	0.19	100.00
	Total	531	30.84	100.00	
	Missing	.b	break-off	110	6.39
.c		filter: CM	1081	62.78	
Total			1191	69.16	
Total		1722	100.00		

submit31 — Secs pageload to submit p31 (Unrelated question A)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	6.602	1	0.06	0.19	0.19
	6.654	1	0.06	0.19	0.38
	6.713	1	0.06	0.19	0.56
	8.139	1	0.06	0.19	0.75
	8.164	1	0.06	0.19	0.94
	:	:	:	:	:
	82.367	1	0.06	0.19	99.25
	87.404	1	0.06	0.19	99.44
	97.073	1	0.06	0.19	99.62
	108.776	1	0.06	0.19	99.81
	236.301	1	0.06	0.19	100.00
	Total	531	30.84	100.00	
Missing	.b	break-off	110	6.39	
	.c	filter: CM	1081	62.78	
	Total		1191	69.16	
Total		1722	100.00		

clcount31 — Click count p31 (excl. submit) (Unrelated question A)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	496	28.80	93.41	93.41
	2	26	1.51	4.90	98.31
	3	4	0.23	0.75	99.06
	4	3	0.17	0.56	99.62
	5	1	0.06	0.19	99.81
	49	1	0.06	0.19	100.00
	Total	531	30.84	100.00	
Missing	.b	break-off	110	6.39	
	.c	filter: CM	1081	62.78	
	Total		1191	69.16	
Total		1722	100.00		

firstcl32 — Secs pageload to first click p32 (Unrelated question B)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.086	1	0.06	0.19	0.19
	1.377	1	0.06	0.19	0.38
	1.43	1	0.06	0.19	0.56
	1.525	1	0.06	0.19	0.75
	1.569	1	0.06	0.19	0.94
	:	:	:	:	:
	40.7	1	0.06	0.19	99.25
	42.234	1	0.06	0.19	99.44
	43.578	1	0.06	0.19	99.62
	47.947	1	0.06	0.19	99.81
	52.366	1	0.06	0.19	100.00
	Total		531	30.84	100.00
Missing	.b	break-off	110	6.39	
	.c	filter: CM	1081	62.78	
	Total		1191	69.16	
Total		1722	100.00		

lastcl32 — Secs pageload to last click p32 (excl. submit) (Unrelated question B)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.377	1	0.06	0.19	0.19
	1.43	1	0.06	0.19	0.38
	1.525	1	0.06	0.19	0.56
	1.624	1	0.06	0.19	0.75
	1.772	1	0.06	0.19	0.94
	:	:	:	:	:
	42.234	1	0.06	0.19	99.25
	43.578	1	0.06	0.19	99.44
	47.947	1	0.06	0.19	99.62
	52.366	1	0.06	0.19	99.81
	68.106	1	0.06	0.19	100.00
	Total		531	30.84	100.00
Missing	.b	break-off	110	6.39	
	.c	filter: CM	1081	62.78	
	Total		1191	69.16	
Total		1722	100.00		

submit32 — Secs pageload to submit p32 (Unrelated question B)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2.334	1	0.06	0.19	0.19
	2.726	1	0.06	0.19	0.38
	2.782	1	0.06	0.19	0.56
	2.915	1	0.06	0.19	0.75
	2.947	1	0.06	0.19	0.94
	:	:	:	:	:
	44.721	1	0.06	0.19	99.25
	44.881	1	0.06	0.19	99.44
	50.789	1	0.06	0.19	99.62
	54.288	1	0.06	0.19	99.81
	69.819	1	0.06	0.19	100.00
	Total		531	30.84	100.00
Missing	.b	break-off	110	6.39	
	.c	filter: CM	1081	62.78	
	Total		1191	69.16	
Total		1722	100.00		

clcount32 — Click count p32 (excl. submit) (Unrelated question B)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	507	29.44	95.48	95.48
	2	18	1.05	3.39	98.87
	3	3	0.17	0.56	99.44
	5	1	0.06	0.19	99.62
	21	1	0.06	0.19	99.81
	27	1	0.06	0.19	100.00
	Total		531	30.84	100.00
Missing	.b	break-off	110	6.39	
	.c	filter: CM	1081	62.78	
	Total		1191	69.16	
Total		1722	100.00		

firstcl33 — Secs pageload to first click p33 (Unrelated question C)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.308	1	0.06	0.19	0.19
	.556	1	0.06	0.19	0.38
	1.315	1	0.06	0.19	0.57
	1.356	1	0.06	0.19	0.76
	1.474	1	0.06	0.19	0.95
	:	:	:	:	:
	42.147	1	0.06	0.19	99.24
	43.166	1	0.06	0.19	99.43
	90.056	1	0.06	0.19	99.62
	99.227	1	0.06	0.19	99.81
	252.769	1	0.06	0.19	100.00
	Total	529	30.72	100.00	
Missing	.b	112	6.50		
	.c	1081	62.78		
	Total	1193	69.28		
Total	1722	100.00			

lastcl33 — Secs pageload to last click p33 (excl. submit) (Unrelated question C)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.474	1	0.06	0.19	0.19
	1.478	1	0.06	0.19	0.38
	1.515	1	0.06	0.19	0.57
	1.528	1	0.06	0.19	0.76
	1.554	1	0.06	0.19	0.95
	:	:	:	:	:
	43.166	1	0.06	0.19	99.24
	62.484	1	0.06	0.19	99.43
	90.056	1	0.06	0.19	99.62
	99.227	1	0.06	0.19	99.81
	252.769	1	0.06	0.19	100.00
	Total	529	30.72	100.00	
Missing	.b	112	6.50		
	.c	1081	62.78		
	Total	1193	69.28		
Total	1722	100.00			

submit33 — Secs pageload to submit p33 (Unrelated question C)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2.164	1	0.06	0.19	0.19
	2.204	1	0.06	0.19	0.38
	2.391	1	0.06	0.19	0.57
	2.487	1	0.06	0.19	0.76
	2.585	1	0.06	0.19	0.95
	:	:	:	:	:
	51.814	1	0.06	0.19	99.24
	64.685	1	0.06	0.19	99.43
	91.495	1	0.06	0.19	99.62
	100.5	1	0.06	0.19	99.81
	255.627	1	0.06	0.19	100.00
	Total	529	30.72	100.00	
Missing	.b break-off	112	6.50		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	Total	1193	69.28		
Total	1722	100.00			

clcount33 — Click count p33 (excl. submit) (Unrelated question C)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	503	29.21	95.09	95.09
	2	22	1.28	4.16	99.24
	3	3	0.17	0.57	99.81
	5	1	0.06	0.19	100.00
	Total	529	30.72	100.00	
Missing	.b break-off	112	6.50		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	Total	1193	69.28		
Total	1722	100.00			

firstcl34 — Secs pageload to first click p34 (Unrelated question D)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.253	1	0.06	0.19	0.19
	1.029	1	0.06	0.19	0.38
	1.235	1	0.06	0.19	0.57
	1.445	1	0.06	0.19	0.76
	1.448	1	0.06	0.19	0.95
	:	:	:	:	:
	40.712	1	0.06	0.19	99.24
	45.068	1	0.06	0.19	99.43
	45.348	1	0.06	0.19	99.62
	48.058	1	0.06	0.19	99.81
	74.543	1	0.06	0.19	100.00
	Total	529	30.72	100.00	
	Missing	.b break-off	112	6.50	
.c filter: CM		1081	62.78		
Total		1193	69.28		
Total	1722	100.00			

lastcl34 — Secs pageload to last click p34 (excl. submit) (Unrelated question D)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.789	1	0.06	0.19	0.19
	1.029	1	0.06	0.19	0.38
	1.235	1	0.06	0.19	0.57
	1.445	1	0.06	0.19	0.76
	1.448	1	0.06	0.19	0.95
	:	:	:	:	:
	40.712	1	0.06	0.19	99.24
	45.068	1	0.06	0.19	99.43
	45.348	1	0.06	0.19	99.62
	48.058	1	0.06	0.19	99.81
	74.543	1	0.06	0.19	100.00
	Total	529	30.72	100.00	
	Missing	.b break-off	112	6.50	
.c filter: CM		1081	62.78		
Total		1193	69.28		
Total	1722	100.00			

submit34 — Secs pageload to submit p34 (Unrelated question D)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.681	1	0.06	0.19	0.19
	1.99	1	0.06	0.19	0.38
	2.133	1	0.06	0.19	0.57
	2.271	1	0.06	0.19	0.76
	2.327	1	0.06	0.19	0.95
	:	:	:	:	:
	47.094	1	0.06	0.19	99.24
	47.477	1	0.06	0.19	99.43
	49.348	1	0.06	0.19	99.62
	71.434	1	0.06	0.19	99.81
	76.54	1	0.06	0.19	100.00
	Total		529	30.72	100.00
Missing	.b	break-off	112	6.50	
	.c	filter: CM	1081	62.78	
	Total		1193	69.28	
Total		1722	100.00		

clcount34 — Click count p34 (excl. submit) (Unrelated question D)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	509	29.56	96.22	96.22
	2	16	0.93	3.02	99.24
	3	3	0.17	0.57	99.81
	28	1	0.06	0.19	100.00
	Total		529	30.72	100.00
Missing	.b	break-off	112	6.50	
	.c	filter: CM	1081	62.78	
	Total		1193	69.28	
Total		1722	100.00		

firstcl35 — Secs pageload to first click p35 (Unrelated question E)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.997	1	0.06	0.19	0.19
	1.117	1	0.06	0.19	0.38
	1.144	2	0.12	0.38	0.76
	1.296	1	0.06	0.19	0.95
	1.312	1	0.06	0.19	1.13
	:	:	:	:	:
	19.174	1	0.06	0.19	99.24
	20.462	1	0.06	0.19	99.43
	22.206	1	0.06	0.19	99.62
	25.113	1	0.06	0.19	99.81
	44.656	1	0.06	0.19	100.00
	Total		529	30.72	100.00
Missing	.b	break-off	112	6.50	
	.c	filter: CM	1081	62.78	
	Total		1193	69.28	
Total		1722	100.00		

lastcl35 — Secs pageload to last click p35 (excl. submit) (Unrelated question E)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.997	1	0.06	0.19	0.19
	1.117	1	0.06	0.19	0.38
	1.144	1	0.06	0.19	0.57
	1.296	1	0.06	0.19	0.76
	1.312	1	0.06	0.19	0.95
	:	:	:	:	:
	19.174	1	0.06	0.19	99.24
	21.115	1	0.06	0.19	99.43
	24.223	1	0.06	0.19	99.62
	25.113	1	0.06	0.19	99.81
	44.656	1	0.06	0.19	100.00
	Total		529	30.72	100.00
Missing	.b	break-off	112	6.50	
	.c	filter: CM	1081	62.78	
	Total		1193	69.28	
Total		1722	100.00		

submit35 — Secs pageload to submit p35 (Unrelated question E)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.564	1	0.06	0.19	0.19
	1.87	1	0.06	0.19	0.38
	2.111	1	0.06	0.19	0.57
	2.127	1	0.06	0.19	0.76
	2.28	1	0.06	0.19	0.95
	:	:	:	:	:
	25.343	1	0.06	0.19	99.24
	26.654	1	0.06	0.19	99.43
	27.071	1	0.06	0.19	99.62
	31.467	1	0.06	0.19	99.81
	45.765	1	0.06	0.19	100.00
	Total	529	30.72	100.00	
Missing	.b break-off	112	6.50		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	Total	1193	69.28		
Total	1722	100.00			

clcount35 — Click count p35 (excl. submit) (Unrelated question E)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	508	29.50	96.03	96.03
	2	19	1.10	3.59	99.62
	3	1	0.06	0.19	99.81
	4	1	0.06	0.19	100.00
	Total	529	30.72	100.00	
Missing	.b break-off	112	6.50		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	Total	1193	69.28		
Total	1722	100.00			

firstcl36 — Secs pageload to first click p36 (Unrelated question F)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.132	1	0.06	0.19	0.19
	1.133	1	0.06	0.19	0.38
	1.161	1	0.06	0.19	0.57
	1.179	1	0.06	0.19	0.76
	1.25	1	0.06	0.19	0.95
	:	:	:	:	:
	23.442	1	0.06	0.19	99.24
	25.786	1	0.06	0.19	99.43
	26.422	1	0.06	0.19	99.62
	40.478	1	0.06	0.19	99.81
	45.386	1	0.06	0.19	100.00
	Total	529	30.72	100.00	
Missing	.b break-off	112	6.50		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	Total	1193	69.28		
Total	1722	100.00			

lastcl36 — Secs pageload to last click p36 (excl. submit) (Unrelated question F)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.132	1	0.06	0.19	0.19
	1.179	1	0.06	0.19	0.38
	1.328	1	0.06	0.19	0.57
	1.352	1	0.06	0.19	0.76
	1.377	1	0.06	0.19	0.95
	:	:	:	:	:
	25.786	1	0.06	0.19	99.24
	32.375	1	0.06	0.19	99.43
	40.478	1	0.06	0.19	99.62
	45.386	1	0.06	0.19	99.81
	47.127	1	0.06	0.19	100.00
	Total	529	30.72	100.00	
Missing	.b break-off	112	6.50		
	.c filter: CM	1081	62.78		
	Total	1193	69.28		
Total	1722	100.00			

submit36 — Secs pageload to submit p36 (Unrelated question F)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	2.115	1	0.06	0.19	0.19
	2.185	1	0.06	0.19	0.38
	2.223	1	0.06	0.19	0.57
	2.249	1	0.06	0.19	0.76
	2.251	1	0.06	0.19	0.95
	:	:	:	:	:
	27.489	1	0.06	0.19	99.24
	33.616	1	0.06	0.19	99.43
	42.039	1	0.06	0.19	99.62
	46.046	1	0.06	0.19	99.81
	48.33	1	0.06	0.19	100.00
	Total		529	30.72	100.00
Missing	.b	break-off	112	6.50	
	.c	filter: CM	1081	62.78	
	Total		1193	69.28	
Total		1722	100.00		

clcount36 — Click count p36 (excl. submit) (Unrelated question F)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	503	29.21	95.09	95.09
	2	23	1.34	4.35	99.43
	3	1	0.06	0.19	99.62
	4	1	0.06	0.19	99.81
	5	1	0.06	0.19	100.00
	Total		529	30.72	100.00
Missing	.b	break-off	112	6.50	
	.c	filter: CM	1081	62.78	
	Total		1193	69.28	
Total		1722	100.00		

firstcl37 — Secs pageload to first click p37 (Respondents' comments)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1178	68.41	74.18	74.18
	.164	1	0.06	0.06	74.24
	.532	1	0.06	0.06	74.31
	.866	1	0.06	0.06	74.37
	.91	1	0.06	0.06	74.43
	:	:	:	:	:
	81.196	1	0.06	0.06	99.75
	102.434	1	0.06	0.06	99.81
	131.436	1	0.06	0.06	99.87
	143.026	1	0.06	0.06	99.94
	161.962	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1588	92.22	100.00	
Missing	.b	134	7.78		
	break-off				
Total		1722	100.00		

lastcl37 — Secs pageload to last click p37 (excl. submit) (Respondents' comments)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1178	68.41	74.18	74.18
	.532	1	0.06	0.06	74.24
	.932	1	0.06	0.06	74.31
	1.026	2	0.12	0.13	74.43
	1.046	1	0.06	0.06	74.50
	:	:	:	:	:
	998.982	1	0.06	0.06	99.75
	1052.03	1	0.06	0.06	99.81
	1208.844	1	0.06	0.06	99.87
	1474.19	1	0.06	0.06	99.94
	3239.705	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1588	92.22	100.00	
Missing	.b	134	7.78		
	break-off				
Total		1722	100.00		

submit37 — Secs pageload to submit p37 (Respondents' comments)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.079		1	0.06	0.06	0.06
	1.087		1	0.06	0.06	0.13
	1.134		2	0.12	0.13	0.25
	1.138		1	0.06	0.06	0.31
	1.193		1	0.06	0.06	0.38
	:		:	:	:	:
	1295.768		1	0.06	0.06	99.75
	1478.336		1	0.06	0.06	99.81
	2378.499		1	0.06	0.06	99.87
	3245.379		1	0.06	0.06	99.94
	9203.078		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1588	92.22	100.00	
Missing	.b	break-off	134	7.78		
Total			1722	100.00		

clcount37 — Click count p37 (excl. submit) (Respondents' comments)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1178	68.41	74.18	74.18
	1		226	13.12	14.23	88.41
	2		38	2.21	2.39	90.81
	3		33	1.92	2.08	92.88
	4		22	1.28	1.39	94.27
	:		:	:	:	:
	30		2	0.12	0.13	99.75
	31		1	0.06	0.06	99.81
	47		1	0.06	0.06	99.87
	86		1	0.06	0.06	99.94
	116		1	0.06	0.06	100.00
	Total		1588	92.22	100.00	
Missing	.b	break-off	134	7.78		
Total			1722	100.00		

firstcl38 — Secs pageload to first click p38 (Lottery consent)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	33	1.92	2.10	2.10
	.946	1	0.06	0.06	2.16
	1.008	1	0.06	0.06	2.23
	1.179	1	0.06	0.06	2.29
	1.183	1	0.06	0.06	2.35
	:	:	:	:	:
	61.746	1	0.06	0.06	99.75
	67.707	1	0.06	0.06	99.81
	76.043	1	0.06	0.06	99.87
	82.538	1	0.06	0.06	99.94
	342.804	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1573	91.35	100.00	
	Missing	.a not recorded	1	0.06	
.b break-off		148	8.59		
Total		149	8.65		
Total	1722	100.00			

lastcl38 — Secs pageload to last click p38 (excl. submit) (Lottery consent)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	33	1.92	2.10	2.10
	.946	1	0.06	0.06	2.16
	1.008	1	0.06	0.06	2.23
	1.179	1	0.06	0.06	2.29
	1.218	1	0.06	0.06	2.35
	:	:	:	:	:
	67.707	1	0.06	0.06	99.75
	76.043	1	0.06	0.06	99.81
	83.331	1	0.06	0.06	99.87
	83.374	1	0.06	0.06	99.94
	342.804	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1573	91.35	100.00	
	Missing	.a not recorded	1	0.06	
.b break-off		148	8.59		
Total		149	8.65		
Total	1722	100.00			

submit38 — Secs pageload to submit p38 (Lottery consent)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1.607	1	0.06	0.06	0.06
	1.734	1	0.06	0.06	0.13
	1.925	1	0.06	0.06	0.19
	2.041	1	0.06	0.06	0.25
	2.107	1	0.06	0.06	0.32
	:	:	:	:	:
	79.168	1	0.06	0.06	99.75
	85.09	1	0.06	0.06	99.81
	87.473	1	0.06	0.06	99.87
	100.144	1	0.06	0.06	99.94
	343.828	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1573	91.35	100.00	
	Missing	.a not recorded	1	0.06	
.b break-off		148	8.59		
Total		149	8.65		
Total		1722	100.00		

clcount38 — Click count p38 (excl. submit) (Lottery consent)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	34	1.97	2.16	2.16
	1	1426	82.81	90.60	92.76
	2	77	4.47	4.89	97.65
	3	14	0.81	0.89	98.54
	4	12	0.70	0.76	99.30
	5	9	0.52	0.57	99.87
	6	1	0.06	0.06	99.94
	9	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1574	91.41	100.00	
Missing	.b break-off	148	8.59		
Total		1722	100.00		

firstcl39 — Secs pageload to first click p39 (Lottery information)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1077	62.54	96.85	96.85
	1.089		1	0.06	0.09	96.94
	1.289		1	0.06	0.09	97.03
	1.313		1	0.06	0.09	97.12
	1.647		1	0.06	0.09	97.21
	:		:	:	:	:
	13.667		1	0.06	0.09	99.64
	15.137		1	0.06	0.09	99.73
	16.42		1	0.06	0.09	99.82
	18.912		1	0.06	0.09	99.91
	306.985		1	0.06	0.09	100.00
	Total		1112	64.58	100.00	
Missing	.a	page not submitted	41	2.38		
	.b	break-off	125	7.26		
	.c	filter: page not introduced yet	261	15.16		
	.d	filter: not joining raffle	183	10.63		
	Total		610	35.42		
Total			1722	100.00		

lastcl39 — Secs pageload to last click p39 (excl. submit) (Lottery information)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0		1077	62.54	96.85	96.85
	1.089		1	0.06	0.09	96.94
	1.289		1	0.06	0.09	97.03
	1.818		1	0.06	0.09	97.12
	2.596		1	0.06	0.09	97.21
	:		:	:	:	:
	13.667		1	0.06	0.09	99.64
	15.137		1	0.06	0.09	99.73
	16.42		1	0.06	0.09	99.82
	18.912		1	0.06	0.09	99.91
	306.985		1	0.06	0.09	100.00
	Total		1112	64.58	100.00	
Missing	.a	page not submitted	41	2.38		
	.b	break-off	125	7.26		
	.c	filter: page not introduced yet	261	15.16		
	.d	filter: not joining raffle	183	10.63		
	Total		610	35.42		
Total			1722	100.00		

submit39 — Secs pageload to submit p39 (Lottery information)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	.694	1	0.06	0.09	0.09
	.781	1	0.06	0.09	0.18
	.96	1	0.06	0.09	0.27
	1.042	1	0.06	0.09	0.36
	1.077	1	0.06	0.09	0.45
	:	:	:	:	:
	63.86	1	0.06	0.09	99.64
	128.951	1	0.06	0.09	99.73
	308.045	1	0.06	0.09	99.82
	756.657	1	0.06	0.09	99.91
	17318.503	1	0.06	0.09	100.00
Total	1112	64.58	100.00		
Missing	.a	page not submitted	41	2.38	
	.b	break-off	125	7.26	
	.c	filter: page not introduced yet	261	15.16	
	.d	filter: not joining raffle	183	10.63	
	Total	610	35.42		
Total	1722	100.00			

clcount39 — Click count p39 (excl. submit) (Lottery information)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	1077	62.54	96.85	96.85
	1	31	1.80	2.79	99.64
	2	3	0.17	0.27	99.91
	7	1	0.06	0.09	100.00
	Total	1112	64.58	100.00	
Missing	.a	page not submitted	41	2.38	
	.b	break-off	125	7.26	
	.c	filter: page not introduced yet	261	15.16	
	.d	filter: not joining raffle	183	10.63	
	Total	610	35.42		
Total	1722	100.00			

A.4.2 PsyWeb user data

pfemale — Panel: Female

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	0	male	627	36.41	36.43	36.43
	1	female	1094	63.53	63.57	100.00
	Total		1721	99.94	100.00	
Missing	.		1	0.06		
Total			1722	100.00		

pbirthyear — Panel: Year of birth

		Count	Percent	Valid %	Cum. %	
Valid	1925	1	0.06	0.06	0.06	
	1929	1	0.06	0.06	0.12	
	1933	1	0.06	0.06	0.18	
	1935	2	0.12	0.12	0.30	
	1937	1	0.06	0.06	0.36	
	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮	
	1996	7	0.41	0.42	98.55	
	1997	13	0.75	0.78	99.34	
	1998	6	0.35	0.36	99.70	
	1999	3	0.17	0.18	99.88	
	2000	2	0.12	0.12	100.00	
	Total		1658	96.28	100.00	
	Missing	.	64	3.72		
Total		1722	100.00			

pzip — Panel: First two digits ZIP code

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	23	1.34	1.39	1.39
	2	3	0.17	0.18	1.57
	3	7	0.41	0.42	2.00
	4	87	5.05	5.26	7.26
	5	1	0.06	0.06	7.32
	:	:	:	:	:
	95	10	0.58	0.60	98.07
	96	9	0.52	0.54	98.61
	97	18	1.05	1.09	99.70
	98	1	0.06	0.06	99.76
	99	4	0.23	0.24	100.00
Total	1654	96.05	100.00		
Missing	.	68	3.95		
Total	1722	100.00			

pcountry — Panel: Country

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	Germany	1652	95.93	96.50	96.50
	2	Austria	21	1.22	1.23	97.72
	3	Switzerland	23	1.34	1.34	99.07
	4	Belgium	1	0.06	0.06	99.12
	6	Italy	2	0.12	0.12	99.24
	8	Luxembourg	2	0.12	0.12	99.36
	9	The Netherlands	5	0.29	0.29	99.65
	10	other	6	0.35	0.35	100.00
	Total		1712	99.42	100.00	
	Missing	.	10	0.58		
Total		1722	100.00			

pedudegree — Panel: Educational degree (Schulabschluss)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	none	20	1.16	1.19	1.19
	2	Hauptschule/Volksschule	55	3.19	3.29	4.48
	3	Mittlere Reife/Realschule	246	14.29	14.70	19.18
	4	Polytechnische Oberschule	43	2.50	2.57	21.74
	5	Fachhochschulreife	235	13.65	14.04	35.78
	6	Abitur	1072	62.25	64.04	99.82
	7	other	3	0.17	0.18	100.00
	Total		1674	97.21	100.00	
Missing	.	48	2.79			
Total		1722	100.00			

pprofdegree — Panel: Professional degree (Berufsbildung)

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	none	1	0.06	0.06	0.06
	2	still enrolled	157	9.12	9.91	9.97
	3	still studying	1	0.06	0.06	10.03
	4	apprenticeship	347	20.15	21.89	31.92
	5	master craftsman (Meisterbrief)	35	2.03	2.21	34.13
	6	professional academy (Berufsakademie)	81	4.70	5.11	39.24
	7	university of applied sciences (FH)	265	15.39	16.72	55.96
	8	University	4	0.23	0.25	56.21
	9	PhD	80	4.65	5.05	61.26
	10	other	614	35.66	38.74	100.00
Total		1585	92.04	100.00		
Missing	.	137	7.96			
Total		1722	100.00			

poccupation — Panel: Occupation

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	student (Schueler)	69	4.01	4.03	4.03
	2	apprentice (Auszubildender)	13	0.75	0.76	4.79
	3	(university) student	217	12.60	12.68	17.46
	4	commercial (kaufmaennischer Beruf)	129	7.49	7.54	25.00
	5	technical	93	5.40	5.43	30.43
	:		:	:	:	:
	15	business consultant	35	2.03	2.04	79.56
	16	police, army, security	20	1.16	1.17	80.72
	17	housekeeper	39	2.26	2.28	83.00
	18	retired	70	4.07	4.09	87.09
	19	other	221	12.83	12.91	100.00
	Total		1712	99.42	100.00	
Missing	.		10	0.58		
Total			1722	100.00		

pmarital — Panel: Marital status

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	single	793	46.05	46.32	46.32
	2	married	663	38.50	38.73	85.05
	3	living as married	126	7.32	7.36	92.41
	4	widowed	21	1.22	1.23	93.63
	5	divorced	109	6.33	6.37	100.00
	Total		1712	99.42	100.00	
Missing	.		10	0.58		
Total			1722	100.00		

A.4.3 Big Five survey

b5date — Big5: survey date

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	01dec2010 08:56:00	1	0.06	0.06	0.06
	08dec2010 11:48:00	1	0.06	0.06	0.12
	09dec2010 19:21:00	1	0.06	0.06	0.18
	13dec2010 22:12:00	1	0.06	0.06	0.24
	21feb2011 23:08:00	1	0.06	0.06	0.30
	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
	02dec2015 13:29:00	1	0.06	0.06	99.76
	02dec2015 14:31:00	1	0.06	0.06	99.82
	03dec2015 11:37:00	1	0.06	0.06	99.88
	19dec2015 14:07:00	1	0.06	0.06	99.94
	20dec2015 10:24:00	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1642	95.35	100.00	
	Missing	.	80	4.65	
Total		1722	100.00		

b5duration — Big5: completion time (secs)

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	113	1	0.06	0.06	0.06
	116	1	0.06	0.06	0.13
	125	1	0.06	0.06	0.19
	129	1	0.06	0.06	0.25
	135	1	0.06	0.06	0.32
	⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
	2115	1	0.06	0.06	99.75
	2149	1	0.06	0.06	99.81
	2163	1	0.06	0.06	99.87
	2299	1	0.06	0.06	99.94
	2391	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1580	91.75	100.00	
	Missing	.	142	8.25	
Total		1722	100.00		

b5age — Big5: Age

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	14	3	0.17	0.19	0.19
	15	5	0.29	0.32	0.52
	16	7	0.41	0.45	0.97
	17	15	0.87	0.97	1.94
	18	8	0.46	0.52	2.46
	:	:	:	:	:
	76	2	0.12	0.13	99.74
	78	1	0.06	0.06	99.81
	79	1	0.06	0.06	99.87
	83	1	0.06	0.06	99.94
	89	1	0.06	0.06	100.00
	Total	1543	89.61	100.00	
Missing	.	179	10.39		
Total		1722	100.00		

b5gender — Big5: Gender

		Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1 male	547	31.77	35.45	35.45
	2 female	996	57.84	64.55	100.00
	Total	1543	89.61	100.00	
Missing	.	179	10.39		
Total		1722	100.00		

b5_extrav — Extraversion

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	minimum	2	0.12	0.13	0.13
	1.125		4	0.23	0.25	0.38
	1.25		2	0.12	0.13	0.51
	1.375		3	0.17	0.19	0.70
	1.5		12	0.70	0.76	1.46
	⋮		⋮	⋮	⋮	⋮
	4.5		48	2.79	3.04	94.37
	4.625		39	2.26	2.47	96.84
	4.75		22	1.28	1.39	98.23
	4.875		14	0.81	0.89	99.11
	5	maximum	14	0.81	0.89	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_e1 — Extraversion 1:gesprächig ist, sich gerne unterhält.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	40	2.32	2.53	2.53
	2	does rather not apply	211	12.25	13.35	15.89
	3	neither nor	280	16.26	17.72	33.61
	4	does rather apply	676	39.26	42.78	76.39
	5	applies perfectly	373	21.66	23.61	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_e2 — Extraversion 2: ...eher zurückhaltend und reserviert ist.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	174	10.10	11.01	11.01
	2	does rather not apply	488	28.34	30.89	41.90
	3	neither nor	306	17.77	19.37	61.27
	4	does rather apply	472	27.41	29.87	91.14
	5	applies perfectly	140	8.13	8.86	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_e3 — Extraversion 3: ...voller Energie und Tatendrang ist.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	35	2.03	2.22	2.22
	2	does rather not apply	256	14.87	16.20	18.42
	3	neither nor	437	25.38	27.66	46.08
	4	does rather apply	669	38.85	42.34	88.42
	5	applies perfectly	183	10.63	11.58	100.00
		Total	1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_e4 — Extraversion 4: ...begeisterungsfähig ist und andere mitreißen kann.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	49	2.85	3.10	3.10
	2	does rather not apply	231	13.41	14.62	17.72
	3	neither nor	350	20.33	22.15	39.87
	4	does rather apply	664	38.56	42.03	81.90
	5	applies perfectly	286	16.61	18.10	100.00
		Total	1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_e5 — Extraversion 5: ...eher still und wortkarg ist.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	366	21.25	23.16	23.16
	2	does rather not apply	504	29.27	31.90	55.06
	3	neither nor	287	16.67	18.16	73.23
	4	does rather apply	318	18.47	20.13	93.35
	5	applies perfectly	105	6.10	6.65	100.00
		Total	1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_e6 — Extraversion 6: ...durchsetzungsfähig und energisch ist.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	69	4.01	4.37	4.37
	2	does rather not apply	341	19.80	21.58	25.95
	3	neither nor	362	21.02	22.91	48.86
	4	does rather apply	623	36.18	39.43	88.29
	5	applies perfectly	185	10.74	11.71	100.00
	Total			1580	91.75	100.00
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_e7 — Extraversion 7: ...manchmal schüchtern und gehemmt ist.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	144	8.36	9.11	9.11
	2	does rather not apply	341	19.80	21.58	30.70
	3	neither nor	280	16.26	17.72	48.42
	4	does rather apply	601	34.90	38.04	86.46
	5	applies perfectly	214	12.43	13.54	100.00
	Total			1580	91.75	100.00
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_e8 — Extraversion 8: ...aus sich herausgeht, gesellig ist.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	125	7.26	7.91	7.91
	2	does rather not apply	381	22.13	24.11	32.03
	3	neither nor	337	19.57	21.33	53.35
	4	does rather apply	548	31.82	34.68	88.04
	5	applies perfectly	189	10.98	11.96	100.00
	Total			1580	91.75	100.00
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_agree — Agreeableness

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	minimum	1	0.06	0.06	0.06
	1.5555556		1	0.06	0.06	0.13
	1.6666667		2	0.12	0.13	0.25
	1.7777778		3	0.17	0.19	0.44
	1.8888889		3	0.17	0.19	0.63
	:		:	:	:	:
	4.4444444		37	2.15	2.34	95.38
	4.5555556		31	1.80	1.96	97.34
	4.6666667		27	1.57	1.71	99.05
	4.7777778		8	0.46	0.51	99.56
	4.8888889		7	0.41	0.44	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_a1 — Agreeableness 1:dazu neigt, andere zu kritisieren.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	89	5.17	5.63	5.63
	2	does rather not apply	447	25.96	28.29	33.92
	3	neither nor	366	21.25	23.16	57.09
	4	does rather apply	579	33.62	36.65	93.73
	5	applies perfectly	99	5.75	6.27	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_a2 — Agreeableness 2: ...hilfsbereit und selbstlos gegenüber anderen ist.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	9	0.52	0.57	0.57
	2	does rather not apply	100	5.81	6.33	6.90
	3	neither nor	266	15.45	16.84	23.73
	4	does rather apply	893	51.86	56.52	80.25
	5	applies perfectly	312	18.12	19.75	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_a3 — Agreeableness 3: ...häufig in Streitereien verwickelt ist.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	661	38.39	41.84	41.84
	2	does rather not apply	627	36.41	39.68	81.52
	3	neither nor	180	10.45	11.39	92.91
	4	does rather apply	99	5.75	6.27	99.18
	5	applies perfectly	13	0.75	0.82	100.00
Total			1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_a4 — Agreeableness 4: ...nicht nachtragend ist, anderen leicht vergibt.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	68	3.95	4.30	4.30
	2	does rather not apply	310	18.00	19.62	23.92
	3	neither nor	321	18.64	20.32	44.24
	4	does rather apply	629	36.53	39.81	84.05
	5	applies perfectly	252	14.63	15.95	100.00
Total			1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_a5 — Agreeableness 5: ...anderen Vertrauen schenkt.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	27	1.57	1.71	1.71
	2	does rather not apply	216	12.54	13.67	15.38
	3	neither nor	207	12.02	13.10	28.48
	4	does rather apply	816	47.39	51.65	80.13
	5	applies perfectly	314	18.23	19.87	100.00
Total			1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_a6 — Agreeableness 6: ...sich kalt und distanziert verhalten kann.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	214	12.43	13.54	13.54
	2	does rather not apply	471	27.35	29.81	43.35
	3	neither nor	267	15.51	16.90	60.25
	4	does rather apply	489	28.40	30.95	91.20
	5	applies perfectly	139	8.07	8.80	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_a7 — Agreeableness 7: ...rücksichtsvoll und einfühlsam zu anderen ist.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	6	0.35	0.38	0.38
	2	does rather not apply	86	4.99	5.44	5.82
	3	neither nor	235	13.65	14.87	20.70
	4	does rather apply	830	48.20	52.53	73.23
	5	applies perfectly	423	24.56	26.77	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_a8 — Agreeableness 8: ...schroff und abweisend zu anderen sein kann.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	269	15.62	17.03	17.03
	2	does rather not apply	526	30.55	33.29	50.32
	3	neither nor	278	16.14	17.59	67.91
	4	does rather apply	410	23.81	25.95	93.86
	5	applies perfectly	97	5.63	6.14	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_a9 — Agreeableness 9: ...gerne mit anderen kooperiert.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	37	2.15	2.34	2.34
	2	does rather not apply	193	11.21	12.22	14.56
	3	neither nor	296	17.19	18.73	33.29
	4	does rather apply	774	44.95	48.99	82.28
	5	applies perfectly	280	16.26	17.72	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.	142	8.25			
Total		1722	100.00			

b5_consc — Conscientiousness

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	minimum	1	0.06	0.06	0.06
	1.6666667		4	0.23	0.25	0.32
	1.7777778		1	0.06	0.06	0.38
	1.8888889		3	0.17	0.19	0.57
	2		4	0.23	0.25	0.82
	⋮		⋮	⋮	⋮	⋮
	4.5555556		41	2.38	2.59	95.19
	4.6666667		27	1.57	1.71	96.90
	4.7777778		21	1.22	1.33	98.23
	4.8888889		16	0.93	1.01	99.24
	5	maximum	12	0.70	0.76	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
	Missing	.	142	8.25		
	Total		1722	100.00		

b5_c1 — Conscientiousness 1:Aufgaben gründlich erledigt.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	7	0.41	0.44	0.44
	2	does rather not apply	80	4.65	5.06	5.51
	3	neither nor	168	9.76	10.63	16.14
	4	does rather apply	819	47.56	51.84	67.97
	5	applies perfectly	506	29.38	32.03	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.	142	8.25			
Total		1722	100.00			

b5_c2 — Conscientiousness 2: ...etwas achtlos sein kann.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	214	12.43	13.54	13.54
	2	does rather not apply	589	34.20	37.28	50.82
	3	neither nor	346	20.09	21.90	72.72
	4	does rather apply	396	23.00	25.06	97.78
	5	applies perfectly	35	2.03	2.22	100.00
	Total			1580	91.75	100.00
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_c3 — Conscientiousness 3: ...zuverlässig und gewissenhaft arbeitet.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	10	0.58	0.63	0.63
	2	does rather not apply	32	1.86	2.03	2.66
	3	neither nor	112	6.50	7.09	9.75
	4	does rather apply	785	45.59	49.68	59.43
	5	applies perfectly	641	37.22	40.57	100.00
	Total			1580	91.75	100.00
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_c4 — Conscientiousness 4: ...dazu neigt, unordentlich zu sein.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	296	17.19	18.73	18.73
	2	does rather not apply	418	24.27	26.46	45.19
	3	neither nor	281	16.32	17.78	62.97
	4	does rather apply	420	24.39	26.58	89.56
	5	applies perfectly	165	9.58	10.44	100.00
	Total			1580	91.75	100.00
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_c5 — Conscientiousness 5: ...bequem ist und zur Faulheit neigt.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	230	13.36	14.56	14.56
	2	does rather not apply	450	26.13	28.48	43.04
	3	neither nor	336	19.51	21.27	64.30
	4	does rather apply	464	26.95	29.37	93.67
	5	applies perfectly	100	5.81	6.33	100.00
	Total			1580	91.75	100.00
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_c6 — Conscientiousness 6: ...nicht aufgibt ehe die Aufgabe erledigt ist.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	24	1.39	1.52	1.52
	2	does rather not apply	162	9.41	10.25	11.77
	3	neither nor	265	15.39	16.77	28.54
	4	does rather apply	801	46.52	50.70	79.24
	5	applies perfectly	328	19.05	20.76	100.00
	Total			1580	91.75	100.00
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_c7 — Conscientiousness 7: ...tüchtig ist und flott arbeitet.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	13	0.75	0.82	0.82
	2	does rather not apply	126	7.32	7.97	8.80
	3	neither nor	305	17.71	19.30	28.10
	4	does rather apply	808	46.92	51.14	79.24
	5	applies perfectly	328	19.05	20.76	100.00
	Total			1580	91.75	100.00
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_c8 — Conscientiousness 8: ...Pläne macht und diese auch durchführt.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	18	1.05	1.14	1.14
	2	does rather not apply	164	9.52	10.38	11.52
	3	neither nor	249	14.46	15.76	27.28
	4	does rather apply	850	49.36	53.80	81.08
	5	applies perfectly	299	17.36	18.92	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.	142	8.25			
Total		1722	100.00			

b5_c9 — Conscientiousness 9: ...leicht ablenkbar ist, nicht bei der Sache bleibt.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	210	12.20	13.29	13.29
	2	does rather not apply	611	35.48	38.67	51.96
	3	neither nor	308	17.89	19.49	71.46
	4	does rather apply	378	21.95	23.92	95.38
	5	applies perfectly	73	4.24	4.62	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.	142	8.25			
Total		1722	100.00			

b5_neuro — Neuroticism

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	minimum	9	0.52	0.57	0.57
	1.125		11	0.64	0.70	1.27
	1.25		19	1.10	1.20	2.47
	1.375		24	1.39	1.52	3.99
	1.5		28	1.63	1.77	5.76
	⋮		⋮	⋮	⋮	⋮
	4.5		17	0.99	1.08	98.16
	4.625		13	0.75	0.82	98.99
	4.75		7	0.41	0.44	99.43
	4.875		6	0.35	0.38	99.81
	5	maximum	3	0.17	0.19	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
	Missing	.	142	8.25		
	Total		1722	100.00		

b5_n1 — Neuroticism 1: ...deprimiert, niedergeschlagen ist.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	363	21.08	22.97	22.97
	2	does rather not apply	478	27.76	30.25	53.23
	3	neither nor	310	18.00	19.62	72.85
	4	does rather apply	333	19.34	21.08	93.92
	5	applies perfectly	96	5.57	6.08	100.00
	Total			1580	91.75	100.00
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_n2 — Neuroticism 2: ...entspannt ist, sich durch Stress nicht aus der Ruhe bringen lä

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	123	7.14	7.78	7.78
	2	does rather not apply	468	27.18	29.62	37.41
	3	neither nor	343	19.92	21.71	59.11
	4	does rather apply	511	29.67	32.34	91.46
	5	applies perfectly	135	7.84	8.54	100.00
	Total			1580	91.75	100.00
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_n3 — Neuroticism 3: ...leicht angespannt reagiert.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	88	5.11	5.57	5.57
	2	does rather not apply	472	27.41	29.87	35.44
	3	neither nor	385	22.36	24.37	59.81
	4	does rather apply	547	31.77	34.62	94.43
	5	applies perfectly	88	5.11	5.57	100.00
	Total			1580	91.75	100.00
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_n4 — Neuroticism 4: ...sich viele Sorgen macht.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	98	5.69	6.20	6.20
	2	does rather not apply	341	19.80	21.58	27.78
	3	neither nor	279	16.20	17.66	45.44
	4	does rather apply	520	30.20	32.91	78.35
	5	applies perfectly	342	19.86	21.65	100.00
		Total	1580	91.75	100.00	
Missing	.	142	8.25			
Total		1722	100.00			

b5_n5 — Neuroticism 5: ...ausgeglichen ist, nicht leicht aus der Fassung zu bringen ist.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	92	5.34	5.82	5.82
	2	does rather not apply	340	19.74	21.52	27.34
	3	neither nor	322	18.70	20.38	47.72
	4	does rather apply	622	36.12	39.37	87.09
	5	applies perfectly	204	11.85	12.91	100.00
		Total	1580	91.75	100.00	
Missing	.	142	8.25			
Total		1722	100.00			

b5_n6 — Neuroticism 6: ...dazu neigt, launisch zu sein.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	280	16.26	17.72	17.72
	2	does rather not apply	516	29.97	32.66	50.38
	3	neither nor	336	19.51	21.27	71.65
	4	does rather apply	349	20.27	22.09	93.73
	5	applies perfectly	99	5.75	6.27	100.00
		Total	1580	91.75	100.00	
Missing	.	142	8.25			
Total		1722	100.00			

b5_n7 — Neuroticism 7: ...ruhig bleibt, selbst in angespannten Situationen.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	62	3.60	3.92	3.92
	2	does rather not apply	310	18.00	19.62	23.54
	3	neither nor	294	17.07	18.61	42.15
	4	does rather apply	711	41.29	45.00	87.15
	5	applies perfectly	203	11.79	12.85	100.00
		Total	1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_n8 — Neuroticism 8: ...leicht nervös und unsicher wird.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	213	12.37	13.48	13.48
	2	does rather not apply	577	33.51	36.52	50.00
	3	neither nor	268	15.56	16.96	66.96
	4	does rather apply	401	23.29	25.38	92.34
	5	applies perfectly	121	7.03	7.66	100.00
		Total	1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_open — Openness

			Count	Percent	Valid %	Cum. %	
Valid	1	minimum	1	0.06	0.06	0.06	
	1.4		1	0.06	0.06	0.13	
	1.6		2	0.12	0.13	0.25	
	1.8		2	0.12	0.13	0.38	
	2		2	0.12	0.13	0.51	
	:		:	:	:	:	
	4.6		56	3.25	3.54	92.09	
	4.7		44	2.56	2.78	94.87	
	4.8		42	2.44	2.66	97.53	
	4.9		26	1.51	1.65	99.18	
	5	maximum	13	0.75	0.82	100.00	
		Total	1580	91.75	100.00		
	Missing	.		142	8.25		
	Total			1722	100.00		

b5_o1 — Openness 1: ...originell ist, neue Ideen entwickelt.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	42	2.44	2.66	2.66
	2	does rather not apply	212	12.31	13.42	16.08
	3	neither nor	322	18.70	20.38	36.46
	4	does rather apply	738	42.86	46.71	83.16
	5	applies perfectly	266	15.45	16.84	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_o2 — Openness 2: ...vielseitig interessiert ist.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	7	0.41	0.44	0.44
	2	does rather not apply	45	2.61	2.85	3.29
	3	neither nor	96	5.57	6.08	9.37
	4	does rather apply	644	37.40	40.76	50.13
	5	applies perfectly	788	45.76	49.87	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_o3 — Openness 3: ...tiefsinnig ist, gerne über Sachen nachdenkt.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	16	0.93	1.01	1.01
	2	does rather not apply	66	3.83	4.18	5.19
	3	neither nor	137	7.96	8.67	13.86
	4	does rather apply	659	38.27	41.71	55.57
	5	applies perfectly	702	40.77	44.43	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_o4 — Openness 4: ...eine lebhaftere Vorstellungskraft hat, phantasievoll ist.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	25	1.45	1.58	1.58
	2	does rather not apply	141	8.19	8.92	10.51
	3	neither nor	218	12.66	13.80	24.30
	4	does rather apply	632	36.70	40.00	64.30
	5	applies perfectly	564	32.75	35.70	100.00
	Total			1580	91.75	100.00
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_o5 — Openness 5: ...erfinderisch und einfallsreich ist.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	26	1.51	1.65	1.65
	2	does rather not apply	159	9.23	10.06	11.71
	3	neither nor	305	17.71	19.30	31.01
	4	does rather apply	761	44.19	48.16	79.18
	5	applies perfectly	329	19.11	20.82	100.00
	Total			1580	91.75	100.00
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_o6 — Openness 6: ...künstlerische und ästhetische Eindrücke schätzt.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	36	2.09	2.28	2.28
	2	does rather not apply	183	10.63	11.58	13.86
	3	neither nor	188	10.92	11.90	25.76
	4	does rather apply	653	37.92	41.33	67.09
	5	applies perfectly	520	30.20	32.91	100.00
	Total			1580	91.75	100.00
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_o7 — Openness 7: ...routinemäßige und einfache Aufgaben bevorzugt.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	315	18.29	19.94	19.94
	2	does rather not apply	600	34.84	37.97	57.91
	3	neither nor	348	20.21	22.03	79.94
	4	does rather apply	272	15.80	17.22	97.15
	5	applies perfectly	45	2.61	2.85	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_o8 — Openness 8: ...gerne Überlegungen anstellt, mit Ideen spielt.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	9	0.52	0.57	0.57
	2	does rather not apply	79	4.59	5.00	5.57
	3	neither nor	158	9.18	10.00	15.57
	4	does rather apply	760	44.13	48.10	63.67
	5	applies perfectly	574	33.33	36.33	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_o9 — Openness 9: ...nur wenig künstlerische Interessen hat.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	461	26.77	29.18	29.18
	2	does rather not apply	542	31.48	34.30	63.48
	3	neither nor	216	12.54	13.67	77.15
	4	does rather apply	271	15.74	17.15	94.30
	5	applies perfectly	90	5.23	5.70	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		

b5_o10 — Openness 10: ...sich gut in Musik, Kunst und Literatur auskennt.

			Count	Percent	Valid %	Cum. %
Valid	1	does not apply at all	88	5.11	5.57	5.57
	2	does rather not apply	276	16.03	17.47	23.04
	3	neither nor	377	21.89	23.86	46.90
	4	does rather apply	638	37.05	40.38	87.28
	5	applies perfectly	201	11.67	12.72	100.00
	Total		1580	91.75	100.00	
Missing	.		142	8.25		
Total			1722	100.00		
